श्री भगवत्-पुष्पदन्त-भूतबलि-प्रणीतः

# षट्खंडागमः

श्रीवीरसंनाचार्यः विरचित-धवला-टीका-समन्वितः ।

तस्य

## प्रथम-खंडे जीवस्थाने

हिन्दीभाषानुवाद-तुलनात्मकटिप्पण-गणितोदाहरण-प्रस्तावनानेकपिराशिष्टैः सम्पादिताः

## क्षेत्र-स्पर्शन-कालानुगमाः ४

#### सम्पादकः

अमरावतीस्थ-किंगएडवर्डकालेज-संस्कृताध्यापकः, एम्. ए., एल् एल्. बी., इत्युपाधिधारी हीरालाला जैनः

सहसम्पादकः

पं. हीरालालः सिद्धान्तशास्त्री, न्यायतीर्थः

संशोधने सहायकौ

म्या. वा., सा. सू., पं देवकीनन्दनः \* डा. नेमिनाथ-तनय-आदिनाथः

सि**द्धा**न्तशास्त्री

उपाध्यायः, एम्. ए., डी. लिट्.

प्रकाशकः

श्रीमन्त सेठ शिताबराय लक्ष्मीचन्द्र

जैन-साहित्योद्धारक-फंड-कार्याल्यः

अमरावती (बरार)

वि. सं. १९९८ ] वीर-निर्वाण-संवत् २४६८ [ ई. स. १९४२

मूल्यं रूप्यक-दशकम्

प्रकाशक:

## श्रीमन्त सेठ शिताबराय लक्ष्मीचन्द्र,

जैन-साहित्यो**द्धा**रक-फंड-कार्यालय अमरावती ( बरार )



मुद्रक--

दी. एम्. पाटील, मॅनेजर, सरस्वती प्रिंटिंग प्रेस, अमरावती (बरार)

#### THE

## **ŞAŢKHAŅŅĀGAMA**

OF

### PUŞPADANTA AND BHŪTABALĪ

WITH

THE COMMENTARY DHAVALA OF VIRASENA

VOL. IV

## KSETRA-SPARSANA-KĀLĀNUGAMA

Edited

with introduction, translation, notes, and indexes

BY

HIRALAL JAIN, M. A., LL. B.,

C. P. Educational Service, King Edward College, Amraoti.

ASSISTED BY

Pandit Hiralal Sidhanta Shastri, Nyayatirtha.

With the cooperation of

Paudit Devakinandana Sidhānta Shāstrī

\*

Dr. A. N. Upadhye, M. A., D. Litt.

Publish by

Shrimanta Seth Shitabrai Laxmichandra,

Jaina Sahitya Udharaka Fund Karyalaya.

AMRAOTI [ Berar ].

1942

Price rupees ten only.

Published by—
Shrimant Seth Shitabrai Laxmichandra,
Jama Sähitya Uddhāraka Fund Karjālaya,
AMRAOTI (Berar).

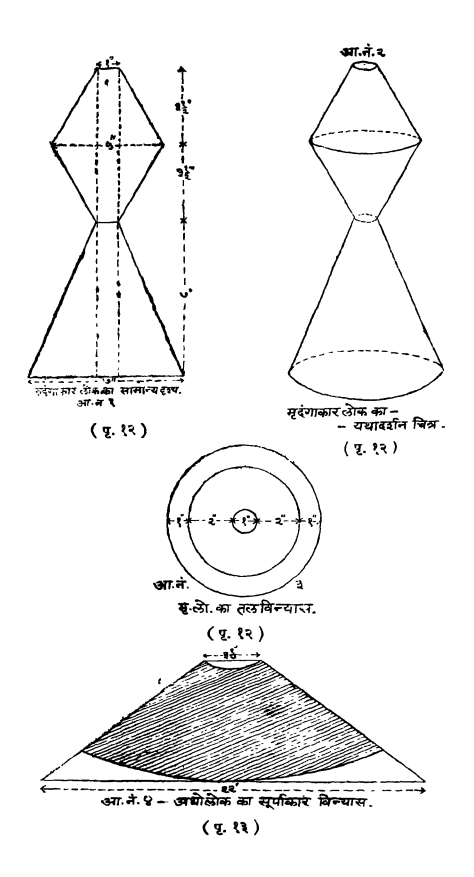


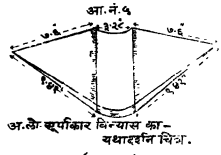
Printed by-

T. M. Patil, Manager,

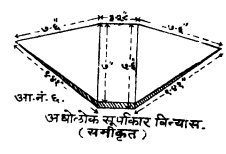
Saraswati Printing Press,

AMRAOTI (Berar,).



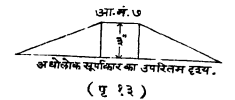


( पृ. १३ )

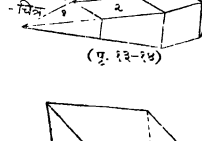


( पृ. १३ )

आ न.८.

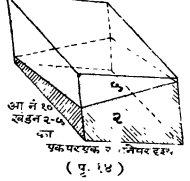


आ न ९ स्यंड नं २ और ९ का यथावर्शन चित्र. (पृ. १४)



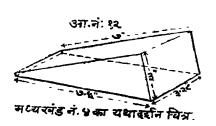
अ ती.सूर्पकार

- विन्यासका

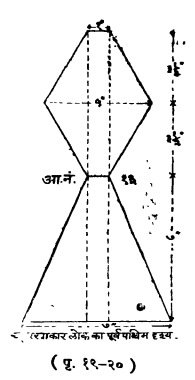


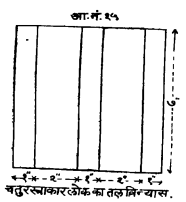


( वृ. १४ )

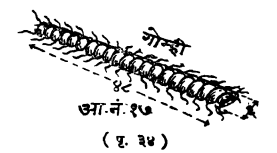


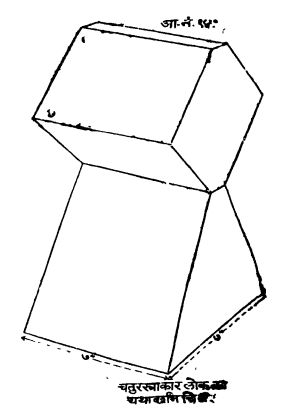
( पृ. १३ )



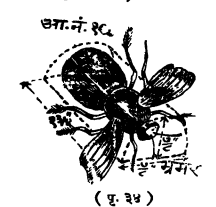


( वृ. १९.–२० )





( पृ. १९-२० )

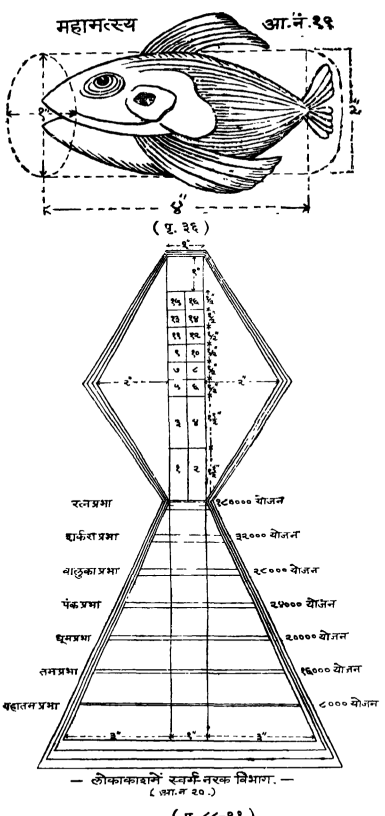


/ S. 42 \

आनं १८



( g. 3·. )



( पृ. ८८-९१ )

## विषय सूची

			पृष्ठ					पृष्ठ
	प्राक्	कथन	<b>१</b> -8			्२		
	•		•		मूल, अनुवाद	; और टि	प्पण	8-855
	•	•			क्षेत्रानुगम	••••	••••	१-१३८
		वना			स्पर्शनानुग	म	१	३९३०९
	Introduction		i–i v		कालानुगम	••••	३	११–४८८
	Mathematics of		i–xxiv			Ę		
	( with ind ( by Dr. A.					परिशिष्ट वरिशिष्ट	r	१–४२
•	सिद्धान्त और उनके			8	क्षेत्रप्ररूपणा स	-		9
•	ICHERT SIL STAIL	ञ्चवनायः। अधिका	ार <b>१</b>	t .	स्पर्शनप्ररूपणा	-	••••	Y
<b>ર</b>	राका-समाधान	-1( 1 111	`१६	1	कालप्रक्षपणा स्	•	••••	१३
<b>`</b>	^ ^	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	२३	١	अवतरण-गाथा	•	••••	२६
8	•	····	३o	1 -	जनसर्ग-गापा न्यायोक्तियां	. <sub>દ્</sub> યા	••••	
-			५० ५९	1		••••	••••	२७
_	र्थाभ्रपन क्षेत्र—स्पर्शन—कालप्रम			i			••••	२८
۹	क्षत्र—रपराग—काल्प्रम	।।णदशक चाट	<b>९</b> ९ अ-आ	4	पारमाायक रा	<b>ब्दसू</b> च।	****	<b>३</b> ०–४२
			चित्र	Ą	<b>ची</b>			
१	मृदंगाकार छोकका र	सामान्य दृश्य	मुख पृष्ठ	l				मुख पृष्ठ
3	मृदंगाकार छाकका	यथादर्शन चित्र	₹,,	११	खंड नं. १,	३,६व	७ के यथा	दर्शन
<b>ર</b>	मृदंगाकार लाकका	तलिवन्यास	37		चित्रमें त्रिकोण	गाकार औ	र चतुरस्राव	<b>कार</b>
8	अधालोकका सूर्पाक	ार विन्यास	"				खं	ਵ ,,
لع	, अधेालोक सूर्पाकार ी	विन्यासका यथा	दर्शन	१२	मध्यखंड नं. १	४ का यथ	ादर्शन चि	त्र ,,
	चित्र		"	१३	चतुरस्राकार व	होकका पू <sup>ई</sup>	य-पश्चिम द	<b>इय</b> ,,
Ę	अधे।लेक सूर्पाकार वि	वेन्यासका (समी	কূন)	१४	"	,, यश	यादरीन नि	वेत्र ,,
	•	चि	ਕ <b>ਂ</b> ,,	१५			तलिबन्य	
૭	<b>37</b> 37	" का उपरित		१६	भ्रमर चित्र			
4	अधोलोक सूर्पाकार				गोम्ही "			<b>,</b> ,
_	दर्शन चित्र		""	-	शंख "			"
ę	खंड नं. २ और ५	का यथादर्शन ि	- 1	-	महामत्स्य "			"
	खंड नं. २ और ५ व				लोकाकाशमें <del>र</del>	र्वा-नरक	विभाग	"
•	नेपर दृश्य	1 1	``,,	`-				"

## माक् कथन

पटखंडागमका तीसरा भाग अप्रेल १९४१ में प्रकाशित हुआ था। वर्ष पूरा होते होते उसका चौथा भाग भी तैयार होकर पाठकोंके हाथमें पहुंच रहा है। इन सिद्धान्त प्रन्थोंका समाजमें आदर और प्रचार देखकर हमें अपने ध्येयकी सफलताका संतोप है। विद्वासमाज अब इस ओर कितना उत्सक और तत्पर हो उठा है इसका अनुमान इसीसे किया जा सकता है कि इसी अल्प-कालमें हमें इस सिद्धान्तोद्धारके कार्यमें पंडिताचार्यवर्य महारक चारुकीर्तिजी खामी तथा पंचोंकी कृपासे मूडबिद्री संस्थानका पूर्ण सहयोग प्राप्त हो गया है, जिससे अब सिद्धान्तग्रंथका मूळ पाठ वहांकी ताडपत्रीय प्रतियोंके मिळान परसे ही निश्चित किया जाता है। इस कारण अब इतर प्रति-योंके मिलान प्रकाशित करनेकी आवश्यकता नहीं रही। इसी बीच द्वितीय सिद्धान्तप्रंथ कपायप्राभत और उसकी टीका जयधवलाके प्रकाशनके लिये भी एक नहीं अनेक संस्थाएं उत्सक हो उठी हैं. और जैनसंघ. मथुरा. ने उस ओर कार्य प्रारंभ भी कर दिया है। उधर शोळापुरवाळे खर्गीय सेठ रावजी सखारामजी दोशीके संरक्षणमे जो सिद्धान्तोद्धारसंबंधी फंड था, उसकी उनके सुयोग्य उत्तराधिकारी सेठ गुलाबचंद्र जीने सुन्यवस्था करके महाधवलके निमित्त एक समिति ससंगठित कर दी है। यही नहीं. श्रीयुक्त मंजैयाजी हेगडेने तीनों सिद्धान्तोके मृत्याटको ताड्पत्रीय प्रतियोंके अनुसार प्रकाशित करानेकी भी एक स्कीम प्रस्तुत की है। साहित्योद्धारके महत्त्व और उसकी आवश्यकताको अनुभव करके शोलापुरके अत्यन्त धर्मानुरागी ब्रह्मचारी जीवराज गौतमचंदजी दोशीने गम्भीर विचार और विद्वत्परामर्शके पश्चात् ' जैन संस्कृति संरक्षक संघ ' का आयोजन किया है, और उसके लिये अपनी ओरसे तीस हजारका दान भी दे दिया है। इस संघका ध्येय बहुत विशाल ओर सर्वांगन्यापी है, जिसकी पूर्ति धीरे धीरे ही हो सकर्ता है तथा समाजके सहयोगपर अवटम्बित है। किन्तु उसके अन्तर्गत जो एक 'जीवराज जैन प्रंथमाला' के संचालनका निश्चय किया गया था. उसका मेरे प्रियमित्र डॉ॰ आदिनाथ नेमिनाथ उपाध्याय और मेरे सम्पादकत्वमें कार्य प्रारंभ होगया है. और उस मालाका प्रथम पुष्प, उक्त सिद्धान्तग्रंथोंकी ही कें।टिका प्राचीन प्रामाणिक ग्रंथ 'तिलायपण्णित ' (त्रिलोकप्रज्ञप्ति) मुद्रणाधीन है। इस प्रकार यह सिद्धान्तोद्धारका अत्यन्त महत्वपूर्ण कार्य अब अनेक कंथोंद्वारा सम्हाला जा रहा है, जिससे हमें अब अपना बोझ कुछ हलका हुआ प्रतीत होने लगा है। इसकी हमें प्रसन्नता है।

किन्तु गतिके साथ गति—अवरोघोंके प्रयत्नोंका भी सर्वथा अभाव नहीं है। प्रकाशित सिद्धान्त प्रन्थोंकी धार्मिक ज्ञानबृद्धिमें बड़ी भारी उपयोगिताका अनुभव करके बंबईकी माणिकचंद्र जैन परीक्षालय समितिने अपनी गत बैठकमें धवलिस्द्रान्तके प्रथम भाग सन्प्रकृपणाको अपनी सर्वोच्च शास्त्री परीक्षाके पाठ्यक्रममें सम्मिलित करना आवश्यक समझा। इसका अधिकांश पाठकों और विद्यार्थियोंने बड़ा हुप मनाया। किन्तु, मोरेना जैन सिद्धान्त विद्यालयके प्रधान अध्यापक पं मक्खनलालजी

शास्त्रीने इसका घोर विरोध प्रारंभ कर दिया है। उन्होंने 'सिद्धान्तशास्त्र और उनके अध्ययनका अधिकार ' शीर्पक एक पुस्तिका लिखी है जिसमें उन्होंने यह वतलानेका प्रयन्न किया है कि गृहस्य जैनियोंको इन सिद्धान्तग्रंथोंके पढनेका बिलकल अधिकार नहीं है और इसलिये इनका पढना पढाना व छपाना एकदम बंद कर देना चाहिये। इस पस्तिकाके आधारमे जैन पाठशालाओंके अध्यापकोंके ऐसे मत संप्रह करनेका भी प्रयत्न किया जा रहा है कि वे धवल, जयधवल, महाधवल, इन सिद्धान्त प्रयोका पठन-पाठन नहीं करेंगे। अपनी अपनी समझ और विवेकके अनुसार तो प्रत्येकको अपना मत बनाने और उसका प्रचार करनेका अधिकार है. किन्तु उक्त प्रस्तिकामें जो इस मनके लिये प्राचीन प्रमाण दिये गये हैं, उनसे साधारण पाठकेंको एक भ्रम पैदा हो जानेकी संभावना है । अतएव हमने यह आवश्यक समझा कि हम अपने पाठवोंके लिये उन प्राचीन प्रमाणोंकी जांच पडताल करके अपना निष्कर्प उनके सन्माय रख दें, ताकि ये उक्त मनकी सारहीनताकी समझ जावें। हमारे इस विवेचनको पाठक प्रस्तत भागकी प्रस्तावनाम ' सिद्धान्त और उनके अध्ययनका अधिकार ' शीर्पक छेखमें देखेंगे जिससे उन्हें पता चल जायगा कि कुंदकुंद, समन्तभद्र आदि जैसे अत्यन्त प्राचीन और प्रामाणिक आचार्योंने गृहस्योंको सिद्धान्त शास्त्र पढनेका प्रतिपेत्र नहीं किया, किन्त खुब उपदेश दिया है। तथा सिद्धान्त अध्ययनका प्रतिभेध करनेवाले जा ग्रंथ है वे बहुत पींहेके १२ हवीं शताब्दि और उसके पश्चातुके अन्यन्त साधारण देखकों द्वारा रचे गये है: और उन्होंने भी यह कही, नहीं कहा कि धवल-जयववल ग्रंथ ही सिद्धान्त ग्रंथ है, व गोम्मटसारादि सिद्धान्त प्रंथ नहीं है । यह सब उक्त पन्तिकाके लेखककी ही मौलिक कल्पना है जिसका यथार्थ मर्म वे ही जानें । खयं धवळादि सिद्धान्त प्रंथोमें बार वार यह कहा गया है कि इन प्रन्थोंकी रचना, सर्व प्राणियोंके हितके लिये, मनुष्यमात्रके उपयोगके लिये, मूर्यंसे मूर्व और बुद्धिमान से बुद्धिमान परु-पोंके उपकारार्थ हुई है । अतएव उनके पठन-पाठनका सर्गाको पूरा अधिकार है ।

पूर्व-प्रकाशित द्रव्यप्रमाणानुगममें जो गणित आया है, और उसके संबंधमें हमें जो कुछ सहायता छखनऊ विश्वविद्याछयके गणिताध्यापक **डॉ॰ अवधेश नारायण सिंह** जीसे मिली थी उसका हम उसी भागमे उल्लेख कर आये है। वहां हमारे अंग्रेजी नोटमें हमने यह भी कहा था कि डॉ. साहब उस गणितका विशेष अध्ययन कर रहे है। हमें बड़ा हर्ष है कि डॉ. सिंहजीने अब अपने अध्ययनका फल इस भागमे पाठकोंके सन्मुख उपस्थित कर दिया है। उन्होंने उस भागकी गणित पर अंग्रेजीमें एक विद्वत्तापूर्ण छेख लिखकर हमें भेजा है जो इस भागमें प्रकट हो रहा है। उससे पाठक समझ सकेंगे कि जैनियोंके द्वारा भारतीय गणितशास्त्रमें कितनी उन्नति हुई है, और धवलाके अन्तर्गत गणितशास्त्र किस कोटिका है। अगले भागमें हम इस लेखका पूरा हिन्दी अनुवाद भी अपने पाठकोंको मेंट करेंगे, और उसमें प्रस्तुत भागके क्षेत्रमिति संबंधी गणित पर भी ऐसा ही विद्वतापूर्ण लेख सम्मिलित करेगे। इस सहयोगके लिये हम डॉ. सिंहके बहुत ऋणी हैं।

प्रस्तुत खंडांशमें जीवट्ठाणकी तीन प्ररूपणाएं आई हैं— क्षेत्र, स्पर्शन और काल । इनमें क्रमशः ९२, १८५ और ३४२ सूत्र पाये जाते हैं। इनकी टीकामें क्रमशः लगभग १०१, १२४ और ११५ शंका-समाधान आये है। हिन्दी अनुवादमें अर्थको स्पष्ट करने के लिये क्रमशः ३५, १७ और ८ विशेषार्थ, तथा २७ और २५ गणितके उदाहरण जोड़े गये हैं। तुलनात्मक व पाठ-भेदसंबंधी टिप्पणियोंकी संख्या क्रमशः १९७, १४८ और २७६ है। इस प्रकार इस प्रंथमागमें लगभग ३४० शंका-समाधान, ६० विशेषार्थ, ५२ गणितोदाहरण, तथा ६२१ टिप्पण पाये जावेंगे।

इनमें और विशेषतः प्रथम दो प्ररूपणओंमें द्रव्यप्रमाणप्ररूपणाके सदृश बहुतसा गणित भाग आया है। विशेषता यह है कि यहांका गणित प्रायः क्षेत्रमिति [ Geometry ] से संबंध रखता है, जब कि द्रव्यप्रमाणका गणित अंकगणितसंबंधी था। छोकके आकारसंबंधी मान्यताओंमें मतभेद और उनमें तथ्यातथ्य-निर्णयके लिये उनके घनप्रमाण छानेकी प्रक्रियाएं जैन करणानुयोगकी बिल्कुल नई चीजें है। उसी प्रकार शंखक्षेत्र, गोक्षीक्षेत्र, भ्रमरक्षेत्र व मत्स्यक्षेत्रके घनफलकी प्रक्रियाएं भी ध्यान देने योग्य हैं। स्पर्शनप्रस्पामें द्वीपसागगेके विस्तार और तत्संबंधी चंद्रोके प्रमाणका गणित भी बड़ा सूक्ष्म है और अनेक गणितसूत्रोसे संबंध रखता है।

इस सब गणितको विधिवन् समझने व समझानेमें हमें पुनः हमारे कालेजके गणित अध्यापक प्रोफेसर काशीदत्तजी पांडे से बहुत सहायता मिली है। जैसे परिश्रमसे उन्होंने द्रव्य-प्रमाणके गणितको व्यवस्थित करा दिया था, वेसे ही उन्होंने यहां भी बड़ा थोग दिया। लोकाकार संबंधी मतभेद व प्रमाणके गणितको समझनेके लिये हमें उस उस आकारके काष्टादशों ( wooden models ) की आवश्यकता पड़ी जो हमारे प्रियमित्र, श्रद्धेय पं. सूरजमानुजी वकीलके धुपुत्र, कुलवंतरायजी जैनी के परिश्रमसे तैयार हो गये। उन्होंने उनके कुछ चित्रादि बनाकर भी दिये जिनसे विषयके स्पष्टीकरणमें हमें बड़ी सहायता मिली। उन्हीं काष्टादशों व चित्रोंके आधारसे तथा अन्य गणित परसे हमारे नगरके 'न्यू हाइरकूर के ड्राइंग मास्टर श्रीयुक्त एस. वाय. पतकी, डी. टी. सी, ने हमें वे वीस चित्र बनाकर दिये जिनके व्लाक इस भागमें प्रकट किये जा रहे हैं, तथा जिनकी सहायतासे तत्संबंधी गणित हमारे पाठकोंको भी सुप्राह्म हो सकेगा! इस सब सहायताके लिये हम उक्त सज्जनोंके बहुत कृतज्ञ हैं। हमारी प्रतियोंकी साधन-सामग्री पूर्ववत् कायम है जिसके लिये हम अमरावती जैन मंदिर, सिद्धान्तमवन आरा, तथा कारंजा ब्रह्मचर्याश्रमके अनुगृहीत हैं। हमारे संशोधनसहायक भी पूर्ववत् हिरर हैं।

गत भागकी प्रस्तावनाके भीतर हमने एक शंका-समाधानका स्तम्भ भी रखा था जिसमें उस समय तक आई हुई चौवीस शंकाओंके उत्तर दिये गये थे। समालोचकोंने इस स्तम्भ पर हर्ष प्रकट किया, और आगे भी उसे नियन रखनेकी प्रेरणा की | किन्तु इस बार हमारे पास कोई विशेष शंकाण नहीं आई। तब हमने इसके लिये पत्रोंमें एक सूचना निकाली, जिसके फलस्वरूप जो शंकाएं हमारे पास आई उनका हमने पूरा उपयोग किया है, और प्रस्तुत भागकी प्रस्तावनाके अन्तर्गत शंका-समाधान, एवं शुद्रिपत्रमें पूर्वभागोंके पाठका संशोधन उसाकी सुपरिणाम है। इस ओर विशेषक्रपसे रुचि दिखलाने के लिये श्रीयुक्त नानकचंदजी, खतीली, श्रीयुक्त रतनचंदजी मुख्तार, सहानपुर, और श्रीयुक्त नेमिचंदजी वक्तील, सहारनपुर, को हम धन्यवाद देते हैं। यदि उनकी भेजी गई कोई शंकाएं या शुद्रियां, यहां सम्मिलित नहीं की गई हैं तो समझना चाहिये कि उनका संकलन पूर्वभागोंमें हो चुका है जिनका पाठकोंको सदैव ध्यान रखना चाहिये। कभी कभी शंकाकार हमसे ऐसा प्रश्न भी कर बैठने है कि अमुक बात अमुक प्रकार से क्यों नहीं कही या अमुक बात क्यों नहीं जोड़ी गई ? इसके उत्तर में हम अपने पाठकोंका ध्यान केवल हमारे इस आदर्श की ओर आकर्षित करते है कि—

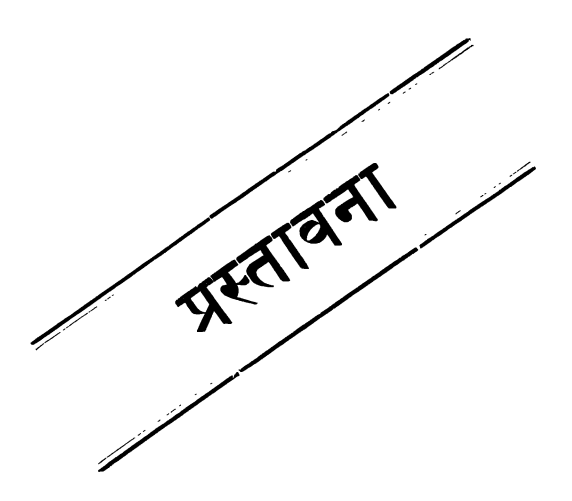
## ं नामूलं लिख्यते किञ्चित्, नानपेक्षितमुच्यते '

इस महान् कार्यमें हमें अब उत्तरात्तर किटनाइयों को अनुभव हो रहा है। जैसा कि हम पूर्व भागमें प्रकट कर चुके है, हमारे एक सहयोगी पं. फुळचंद्रजी शास्त्री उस भागके सम्पूर्ण हो सकनेके पूर्व ही आकिस्मक विपत्तिके कारण यहांसे चेळ गये थे। तबसे वे फिर वािपस नहीं आसके। अतएव इस भागका संपूर्ण कार्य केवळ पं. हीरालालजी सिद्धान्तद्मास्त्रीकी सहायतास हुआ है। प्रूफ और प्रति मिळानमें तिळोयपण्णत्ति—विभागके कार्यकर्ता पं. वाळचन्द्रजी शास्त्रीका साहाय्य रहा है। इधर यूरोपीय युद्धके कारण कागज आदिका भाव बेहद बढ़ता गया। यथेष्र कागज ठीक समय पर मिळना भी अशक्य हो गया। इतने पर अमरावती नगरमें साम्प्रदायिक झगड़ने कुळ समयके लिये ऐसा भीषणक्ष्य धारण किया कि आफिस और प्रेसका कार्य बंद रखना पड़ा। पुस्तकाकी विक्री भी इतनी नहीं होरही जिससे आगका कार्य चळता जावे। इससे हमाग फंड भी कुळ कुळ कम होता जा रहा है। इन सिद्धान्त प्रंथोंके प्रचारको रोकनेका भी जो प्रयत्न हो रहा है उसका हम ऊपर उल्लेख कर ही आये हैं। किन्तु इन सब किटनाइयोंके होते हुए भी किसी अज्ञात शक्तिके प्रभावसे कार्य अप्रसर होता ही गया। हम कहां तक अपने आदर्शको स्थिर एख सके हैं, इसका निर्णय करना हमारे मम्ब पाठकोंके अधिकारमें है।

किंग एडवर्ड कालेज, अमरावती १५-१२-४१

हीरालाल जैन





### INTRODUCTORY

The present volume contains three pratūpaņās, namely, Kshetra, Sparšana and Kāla, out of the eight pratūpanās of Jīvaṭṭhāṇa, of which two, namely, Sat and Dravya-pramāṇa have already been published in the previous three volumes, while the last three, namely, Antara, Bhāva and Alpa-bahutva are going to be included in the next volume.

The Kshetra prarūpaņā contains 92 Sūtras and concerns itself with the determination of the volume of space that living beings occupy under the various conditions of life and existence. The Sütras confine themselves to the treatment of the subject under the usual fourteen spiritual stages (Gunasthanas) and the fourteen soul-quests (Margana-sthanas). But the commentator introduces ten other conditions of life which have to be taken into consideration. These fall under three main classes, namely. the place of habitation of the beings (Svasthana), their expansion (Samudghāta) and their journey for rebirth (Upapāda). The first of these includes the usual place of habitation (Svasthana-svasthana) and places of occasional visits (Vihāravat-svasthāna). The expansion of the soul-substance beyond its usual volume (Samudghata) may be due to pain (Vedana), or passion (Kashāya), or for a temporary transformation of personality(Vikriyä). or for a visit to the next place of birth just before death (Maranantika). or by effulgence of lustre for evil or good (Taijasa), or for reaching a learned person for the removal of a doubt in knowledge in the case of saints (Ahāraka), or for getting rid of the remnant karmic bonds in the case of an all-knowing saint ( Kevali-samudghata ). Thus, the commentator calculates the volume of space occupied by the living beings in these ten different conditions under the different spiritual stages and soul-quests.

The spatial units adopted for these measurements are five, namely, (1) the entire universe (Sarva-loka), (2) the lower universe (Adholoka), (3) the upper universe (Urdhva-loka), (4) the middle world (Madhyaloka), and (5) the human world (Manusa-loka). To make these standards definite and precise, the commentator divides the limitless space into two, namely, the Alokakaśa which is pure void and limitless, and the Lokakaśa which is situated in the middle of the former, where life and matter subsist and which is limited. It is this Lokakaśa which has been adopted as the largest measure in the treatment of volumes. As regards the shape and

volume of this universe, the commentator is confronted with two divergent views. According to one view it is in the form of three conical frusta with a common cricular section in the middle; while according to the other view it is in the form of three frusta of pyramids with a common rectangular base in the middle. Virasena with his philosophic insight, discriminating genius and mathematical skill ultimately rejects the former view and adopts the latter. His conclusions are that the entire universe (Lokakaśa) has a total height of 14 rajjus and is in its volume 73=343 cubic rajjus, consisting of the lower universe which is 196 cubic rajjus and the upper universe which is 147 cubic rajjus. Between the lower and the upper universe is the rectangular section called the middle world which is 1 x 7=7 square raijus, and which contains in its middle the human world which is a circular area of 45 lakhs of yojanas in diameter. The miju is thus the standard unit of this spatial measurement and it is only determined as innumerable yojanas long, equal to the smaller side, and  $\frac{1}{7}$  of the larger side of the rectangular middle world,  $\frac{1}{7}$  of the height of the lower or upper world and  $\frac{1}{14}$  of the total height of the entire universe This discussion as well as similar others bring to light several geometrical problems that confronted our ancient thinkers, and their solutions throw a considerable light upon the evolution of mathematical processes and theories in this country. We have tried to illustrate some of these by twenty diagrams in addition to a large number of examples.

Under the Sparsana-prarupana wich contains 185 Sutras, we find the volumes of space similarly considered from the point of view of the past as well as the future status of those beings, in addition to the present to which Kshetra-prarupana confines itself. The question here is the volume of space which beings of different spiritual stages and soul-quests ever happen to touch under one of the ten conditions mentioned above. In this connection the determination of the number of heavenly luminaries shining above the innumerable islands and seas gives rise to a number of interesting mathematical excercises, (see pp 150-161 of the text).

In the Kala-prarupana which contains 342 Sutras, the consideration is of the minimum and maximum periods of time spent by the souls, singly or in aggregates, in the various spiritual stages and soul-quests. The smallest period of time comprehended is an instant (Samaya) of which innumerable are included in an avali and a breath (Prana) which is equal to  $\frac{2880}{8778}$  of a second (see Vol. III, Introduction p. 34). The series

of periods of time rises on to a Muhurta (48 Minutes), a day, a fortnight, a month, a year, a Yuga a Purvanga, a Purva, and so on to a Palyopama and a Sagaropama and ultimately to an Utsarpini and Avasarpini which constitute a Kalpa. The longest period of time conceived and denominated is a Pudgala-parivartana (for which see p. 330 text and explanatory note).

In interpreting the mathematical part of these texts I again received very valuable assistance from my colleague Mr. K. D. Panday, professor of mathematics in King Edward College, Amraoti. Without his help here, as in the previous volume, it would have been almost an impossible task for me to explain adequately the mathematical portions. As I mentioned in the previous volume, Dr. Avadhesh Narain singh, professor of Mathematics in the Lucknow University and author of the History of Hindu Mathematics, has taken a keen interest in the mathematical contents of these texts. He has now studied the mathematical portions of the III volume and has obliged me by writing out a dissertation on the mathematical contents of that volume. The same is being published here under the caption "Mathematics of Dhavala." It is expected that he would continue his valuable study of these texts and the readers might look forward to a very interesting note on the geometrics of the present volume in the volume to be issued next.

Another topic dealt within the Hindi Introduction of this volume is an answer to the objection raised in a certain quarter that Jaina traditions prohibit the study of these Sacred Texts by laymen, and therefore these texts should neither be published in a printed form, nor should they be taught in Jaina Pathasalas, nor should they be allowed to be read anywhere by any body except by the Jaina ascetics. A critical examination of all the traditions bearing on this subject shows that an injunction against the study of Siddhanta by the laymen is found in a few books dealing with the duties of Jaina house-holders. But all these books are found to have been written by a few obscure and insignificant writers belonging to a period subsequent to the 12th century A. D. Again, they either do not make clear what is meant by Siddhanta, or explain it in a manner so as to make the present texts, as well as all other available books, fall outside the sphere of Siddhanta. The injunction is, moreover, in direct conflict with the statements of the most ancient and authoritative Jaina writers who have strongly recommended the study of the Jaina texts of the highest kind by all, laymen as well as ascetics. The author of the Dhavala himself lays down in clear and unmistakable terms at every step of his commentary that the Sutras as well as the commentary are so designed

as to be useful to all mankind, dull as well as intelligent. The tradition is thus found to be a very late one invented by some man of narrow outlook and small brain during the age of decadence, and it is altogether incompatible with the whole spirit and idealogy of Jainism and with the clear and definite recommendations of all other writers of far greater importance and authority.

A number of queries concerning the meaning and significance of certain statements in the previous volumes have also been answered in the Hindi Introduction.

## MATHEMATICS OF DHAVALA

### Introductory Remarks

It has been known that in India the study of Ganita -arithmetic, algebra. mensuration etc -was carried on at a very early date. It is also well known that the ancient Indian mathematicians made substantial and solid contributions to mathematics. In fact they were the originators of modern arithmetic and algebra. We have been accustomed to think that amongst the vast population of India only the Hindus studied mathematics and were interested in the subject, and that the other sections of the population of India, e. g the Bhuddhists and the Jainas, did not pay much attention to it. This view has been held by scholars because mathematical works written by Buddhist or Jaina mathematicians had been unknown until quite recently. A study of the Jaina canonical works, however, reveals that mathematics was held in high esteem by the Jainas. In fact the knowledge of mathematics and astronomy was considered to be one of the principal accomplishments of the Jaina ascetics.

We know now that the Jainas had a school of mathematics in South India, and at least one work—the Ganita—sara—samgraha by Mahävirācārya—of this school was in many ways superior to any other existing work of that time. Mahāvīrācārya wrote in 850 A. D and his work although similar in general outline to the works of the Hindu mathematicians like Brahmagupta, Sridharācārya, Bhāskara and others, is entirely different in detail—, e. g., the problems in the Ganita-sara-samgraha are almost all different from those in the other works.

From the mathematical literature available at present we can say that important schools of mathematics flourished at Pataliputra (Patala), Ujjain, Mysore, Malabar, and probably also at Benares, Taxila and some other places. Until further evidence is available, it is not possible to say precisely what the relation between these schools was. At the same time we find that works coming from the different schools resemble each other in their general outline, although they differ in details. This shows that there was intercommunication between the various schools—that scholars and students travelled from one school to another, and that discoveries made at one place were soon communicated throughout the length and breadth of India.

It seems that the spread of Buddhism and Jainism gave an impetus to the study of the various sciences and arts. The religious literature of India in general and of Buddhism and Jainism in particular is full of hig numbers. The use of big numbers necessitated the development of a simple symbolism for writing those numbers, and

<sup>1.</sup> Cf. Bhagavati-sūtra with the commentary of Abhayadeva Sūrī edited by Âgamodayasamīti of Mehesana, 1919, Sutra 90; English translation by Jacobi of the Uttarādhyayana-sūtra, Oxford, 1895, Ch. 7, 8, 38.

has been responsible for the invention of the decimal place value notation. It is now established beyond doubt that the place value system of notation was invented in India about the beginning of the Christian Era – the brightest period of Buddhism and Jainism. The new notation was an instrument of great power and accelerated the development of mathematics from the crude Vedic stage – as found in the Sulba sutras – to the finished stage of the fifth century – as found in the works of Aryabhata and Varāhamihira.

One very significant fact which has escaped the notice of historians of mathematics is the following: whilst the general literature of the Hindus, the Buddhists, and the Jainas is continuous from the third or the fourth century B. C. right up to the middle ages, in the sense that works representing each century are found, there is a gap in the mathematical literature. In fact there is hardly any mathematical text earlier than the Aryabhatiya which was composed in 499 A. D. The only exception is a fragmentary manuscript known as the Bakhshali manuscript, which probably belongs to the second or the third century A. D. This manuscript, however, fails to give us any detailed information regarding the state of mathematical knowledge at the time of its composition for the reason that is not strictly speaking a Mathematical text as the treatises of Aryabhata, Brahmagupta or Sridhara etc. It is of the nature All that we can infer from the of notes on some selected mathematical problems manuscript is that the place value numerals as well as the fundamental operations of arithmetic with them were well known, and that some types of problems treated by later mathematicians were also known.

It has already been pointed out that mathematics as found in the Aryabhatiya is highly developed, for we find in it a treatment of the entire elementary arithmetic of today including the rules of proportion, interest, barter and exchange, and of algebra up to the solution of the simple and the quadratic equations, simple indeterminate equations etc. The question arises — Did Aryabhata borrow from some foreign source or is the material contained in the Aryabhatīya indigenous and of Indian origin? Aryabhata writes:—

"Having paid reverence to Brahman, the Earth, the Moon, Mercury, Venus, the Sun, Mars, Jupiter, Saturn, and the asterisms, Aryabhata sets forth the science which is honoured here at Kusumapura". This shows that he did not borrow from a foreign source. The study of the history of mathematics in other countries leads to the same conclusion, for the mathematics of the Aryabhatiya was far in advance of what was known at that time in any other country of the world. The possibility of borrowing from some foreign source having been ruled out, the question arises: How is it that practically no mathematical work anterior to that of Aryabhata is available? The explanation is simple enough. The place value system of notation was invented some time about the beginning of the Christian Era. It must have taken four or five hundred years to come into general use. Aryabhata's work seems to be the first good text book employing the new arithmetic of the place value numerals. Works anterior

<sup>1.</sup> Aryabhatiya, ii, 1.

to Aryabhata's either used the old type of numerals or were not good enough to stand the test of time. I think that Aryabhata's great popularity as a mathematician was, in a great measure, due to his being the first to write a good text book employing the place value numerals. Aryabhata was responsible for driving out and killing all previous text books. This explains why we get a series of works from 499 A.D. onwards while no works belonging to earlier times are available.

Thus we have practically no material to trace the development and growth of mathematics in India before 500 A. D. It becomes a question of paramount importance to hunt and trace out works which may give information regarding the knowledge of mathematics in India anterior to Aryabhata. Mathematical works having been lost, we have to scan and analyse Hindu, Buddhist and Jaina literatures in general, and their religious literatures in particular, to find what material we can in order to reconstruct the history of mathematics in India before 500 A. D. In several of the Puranas we have portions dealing with mathematics and astronomy. Likewise in most of the Jaina canonical works there is to be found some mathematical or astronomical material. This material represents the traditional mathematics of India, and such material is generally about three to four centuries older than the age of the work in which it is contained. Thus if we examine a religious or philosophical work written in the period 400 to 800 A. D., its mathematical content will belong to O. A. D. to 400 A. D.

It is in the light of the above remarks that we regard the discovery of the Dhavala, a commentary on the Satkhandagama, written in the beginning of the ninth century as very important Mr. H. L. Jaina has placed scholars under a permanent debt of gratitude by editing the work and getting it published.

#### The Jaina school of mathematics.

Since the discovery and publication of the Ganita-sara-samgrafia by Rangacarya, in 1912, scholars have suspected the existence of a school of mathematics run exclusively by Jama scholars. A recent study of some of the Jama canonical works has brought to light various references to Jama mathematicians and mathematical works. The religious literature of the Jamas is classified into four groups, called anuyoga, meaning "the exposition of the principles (of Jamism)." One of them is called karananuyoga or ganitanuyoga, i.e. the exposition of the principles dependent upon mathematics. This shows the high position accorded to mathematics in Jama religion and philosophy.

Although the names of several Jaina mathematicians are known, their works have been lost. The earliest among them is Bhadrabāhu who died in 278 B. C. He is known to be the author of two astronomical works: (i) a commentary on the

<sup>1.</sup> See the Introduction by D. E. Smith to the Ganita-sara-samgraha ed. by Rangacarya Madras. 1912.

<sup>2.</sup> B. Datta: The Jaina school of Mathematics, Bulletin, Cal. Math. Soc., Vol. XXI (1929), pp. 115-145.

Suryaprajnapti and (ii) an original work called the Bhadrabahavi Samhita. He is mentioned by Malayagıri (c. 1150) in his commentary on the Suryaprajnapti, and has been quoted by Bhattotpala (966). Another Jaina astronomer of the name of Siddhasena has been quoted by Varāhamihira (505) and Bhattotpala. Mathematical quotations in Ardha-magadhi and Prakrit are met with in several works. The Dhavala contains a large number of such quotations. These quotations will be considered at their proper places, but it must be noted here that they prove beyond doubt the existence of mathematical works written by Jaina scholars which are now lost? Works written by Jaina scholars under the litle of Ksetra-samasa and Karana-bhavana dealt with mathematics, but no such works are available to us now. Our knowledge of Jaina mathematics which is of an extremely fragmentary character is gleaned from a few non-mathematical works such as Sthananga-sutra, Tattvarthadhigama-sutra-bhasya of Umasvati, Suryaprajnapti, Anuyogadvara-sutra, Triloka Prajnapti, Trilokasara, etc. To these may now be added the Dhavala.

#### The importance of the Dhavala.

The Dhavala was written by Virasena in the beginning of the ninth century. Virasena was a philosopher and religious divine. He certainly was not a mathematician. The mathematical material contained in the Dhavala may therefore be attributed to previous writers, especially to the previous commentators of whom five have been mentioned by Indranandi in the Srutavatara. These commentators were Kundakunda, Shamakunda, Tumbulura, Samantabhadra and Bappadeva, of whom the first flourished about 200 A. D. and the last about 600 A. D. Most of the mathematical material in the Dhayala may therefore be taken to belong to the period 200 to 600 A. D. Thus the Dhavala becomes a work of first rate importance to the historian of Indian mathematics, as it supplies information about the darkest period of the history of Indian Mathematics the period preceding the fifth century A. D. The view that the mathematical material in the Dhavala belongs to the period before 500 A.D. is corroborated by detailed study. For instance, many of the processes described in the Dhavala are not be found in any known mathematical work. Furthermore, there is a certain imperfection which, one acquainted with the later Indian mathematical works, can easily discern. The mathematics in the Dhavala lacks the mush and the refinement of the Aryabhatiya and later works.

#### Mathematical Content of the Dhavala

Numbers and Notation—The author of the Dhavala is fully conversant with the place value system of notation. Evidence of this is to be found everywhere. We quote some methods of expressing numbers taken from quotations given in the Dhavala—

<sup>1.</sup> Bihat Sambita, ed. by S. Dvivedi, Benaies, 1805, p. 226.

<sup>2.</sup> Silanka in his commentary on the Sutrakitanga Sutra, sunyadhyayana, sanuyogadvara, verse 28, quotes three rules regarding permutations and combinations. These rules are apparently taken from some Jama mathematical work.

- (i) 79999998 is expressed as a number which has 7 in the beginning, 8 at the end, and 9 repeated six times in between.
- (ii) 46666664 is expressed as sixty-four, six hundreds, sixty-six thousands sixty-six hundred-thousands, and four koțis<sup>2</sup>.
- (iii) 22799498 is expressed as two kotis, twenty-seven, ninety-nine thousands four and ninety-eight<sup>3</sup>.

The method used in (i) is found elsewhere also in Jaina literature and at some places in the Ganita-sara-samgraha<sup>4</sup>. It shows familiarity with the place value notation. In (ii) the smaller denominations are expressed first. This is not in accordance with the general practice current in Sanskrit literature. Likewise, the scale of notation is hundred and not ten as is generally found in Sanskrit literature.<sup>5</sup> In Pali and Prakrit, however, the scale of hundred is generally used. In (iii) the highest denomination is expressed first. Quotations (ii) and (iii) are evidently from different sources.

Big numbers—It is well known that big numbers occur frequently in Jaina literature. In the Dhavala also the various kinds of jiva-rāśi, dravya-pramāṇa etc. are discussed. The biggest number that is definitely stated is the number of developable human souls. In the Dhavala<sup>6</sup> it is stated to lie between the sixth-square of two and the seventh square of two; or to be more precise, between koti-koti-koti and koti-koti-koti, i. e.,

and more definitely, between  $(1,00,00,000)^3$  and  $(1,00,00,000)^4$ 

The actual number of such souls known from other works is 79,22,81,62,51,42,64,33,75 93,54,39,50,336. This number occupies twety-nine notational places. It has the same, number of notational places as (1,00,00,000) that is greater. This is known to the author of Dhavala who calculates the area of the world inhabited by men and shows that the larger number of men can not be contained in it, and hence that view was wrong.

The Fundamental Operations—Mention is found of all the fundamental operations—addition, subtraction, division, multiplication, the extraction of square and cube-roots, the raising of numbers to given powers, etc. These operations are mentioned

<sup>1.</sup> Dhavala III, p. 98, quoted verse 51. cf. Gommata-sara, Jiva kanda, p. 683.

<sup>2.</sup> Dhavala III, p. 99, quoted verse 52.

<sup>3.</sup> Dhavala III, p. 100, quoted verse 53.

<sup>4.</sup> cf Ganita-sāra-samgraha. i, 27. See also History of Hindu Mathematics by Datta and Singh, Vol. I, Lahore, 1935, p. 16.

<sup>5.</sup> Datta and Singh, 1, c, p. 14.

<sup>6.</sup> Dhavala III, p. 253.

<sup>7.</sup> cf Gommatasara, Jivakanda S. B. J. Series, p. 104.

both with respect to integers and fractions. The theory of indices as described in the Dhavalā is somewhat different from what is found in the mathematical works. This theory is certainly primitive and is earlier than 500 A. D. The fundamental ideas seem to be those of (i) the square, (ii) the cube, (iii) the successive square, (iv) the successive cube (v) the raising of a number to its own power, (vi) the square-root (vii) the cube-root (viii) the successive square-root, (ix) the successive cube-root, etc. All other powers are expressed in terms of the above. For example, a<sup>3/2</sup> is expressed as the first square-root of the cube of a; a<sup>9</sup> is expressed as the cube of the cube of a; a<sup>6</sup> is expressed as the square of the cube or the cube of the square of a; etc.<sup>1</sup> The successive squares and square-roots are as below—

	1st square of a means	$(a)^2 = a^2$ $(a^2)^2 = a^4 = a^2$
	2nd square of a means	$(a^2)^2 = a^4 = a^2$
	3rd square of a means	3 8 <sup>2</sup>
Similarly,	nth square of a means	д д2
olminity,	1st square-root of a means 2nd square-root of a means	n1/2 2 n1/2 3
	3rd square-root of a means nth square-root of a means	a 1/2 n a 1/2

Vargita-samvargita—The technical term vargita-samvargita has been used for the raising of a number to its own power. For instance, n<sup>n</sup> 13 the vargita-samvargita of n. In connection with this the **Dhavala** mentions an operation called **Viralana-deya-** spread and give ". The **Viralana** (spreading) of a number means the separating of the number into its unities, i. e., the **viralana** of n is—

#### 1 1 1 1 1 .....n times.

Deyn (giving) means the substitution of n in the place of 1 everywhere in the above. The vargita-samvargita of n is obtained by multiplying together the n's obtained by the viralana-deya. The result is the first vargita-samvargita of n, i.e.

1st vargita-samvargita of n is nn.

The application of the process of viralana-deya once again, i. e., to nn, gives the 2nd vargita-samvargita of n (nn).

A further application of the same procedure gives the—

<sup>1.</sup> Dhavala Vol. III, p. 53.

$$\left\{ \left(\begin{array}{c} n^n \\ \left(\begin{array}{c} n^n \end{array}\right) \\ \end{array} \right\}$$
 3rd vargita-samvargita of n 
$$\left\{ \left(\begin{array}{c} n^n \end{array}\right) \\ \end{array} \right\}$$

The Dhavala does not contemplate the application of the above more than thrice. The third vargita-samvargita has been used very often in connection with the theory of very large or infinite numbers. That the process yields very big numbers can be seen from the fact that the 3rd vargita-samvargita of 2 is

256.256.

The laws of indices—From the above description it is obvious that the author of the Dhavalā was fully conversant with the laws of indices, viz.

(i) 
$$a^{m}$$
,  $a^{n} = a^{m+n}$   
(ii)  $a^{m}$ ,  $a^{n} = a^{m-n}$   
(iii)  $(a^{m})^{n} = a^{mn}$ ,

Instances of the use of the above laws are numerous. To quote one interesting case,<sup>2</sup> it is stated that the 7th varga of 2 divided by the 6th varga of 2 gives the 6th varga of 2. That is—

The operations of duplation and mediation were considered important when the place value numerals were unknown. There is no trace of these operations in the Indian mathematical works. But these processes were considered to be important by the Egyptians and the Greeks and were recognised as such in their works on arithmetic. The Dhavalā contains traces of these operations. The consideration of the successive squares of 2 or other numbers was certainly inspired by the operation of duplation which must have been current in India before the advent of the place value numerals. Similarly, there are traces of the method of mediation. In the Dhavalā we find generalisation of this operation into a theory of logarithms to the base 2, 3, 4, etc.

Logarithms—The following terms have been defined in the Dhavala3.

(i) Ardhaccheda of a number is equal to the number of times that it can be halved. Thus the ardhaccheda of  $2^m = m$ . Denoting ardhaccheda by the abbreviation Ac, we can write in modern notation—

Ac of x (or Ac x) =  $\log x$ , where the logarithm is to the base 2.

(ii) Vargasalaka of a number is the ardhaccheda of the ardhaccheda of that number, i. e.,

Vargasalākā of x = Vs x = Ac Ac x = log log x, where the logarithm is to the base two.

(iii)<sup>4</sup> Trkaccheda of a number is equal to the number of times that it can be divided by 3 Thus—

<sup>1.</sup> Dhavala III, p. 20 ff. 2. ibid p. 253 ff. 3. ibid p. 21 ff. 4. ibid p. 56.

Trkaccheda of x = Tc x = log 3x, where the logarithm is to the base 3.

(iv) Caturthaccheda of a number is the number of times that it can be divided by 4. Thus—

Caturtha-ccheda of  $x = Cc x = Log 4^x$ , where the logarithm is to the base 4.

The following results regarding logarithms have been used in the Dhavalat

- $(1)^2 \text{ Log } (m'n) = \log m \log n.$
- (2) Log(m.n) = log m + log n.
- $(3)^3$   $2\log m = m$ , where the logarithm is to the base 2.
- $(4)^4 \text{ Log } (x^x)^2 = 2x \log x.$
- (5)<sup>5</sup> Log log ( $x^x$ )<sup>2</sup> = log x + 1 + log log x, (for the left side = log (2x log x) = log x + log 2 + log log x= log x + 1 + log log x.

as log 2 to the base 2 is 1).

- $(6)^6 \text{ Log}(x^x)^{x^x} = x^x \log x^x$
- (7) Let a be any number, then—

1st vargita-samvargita of  $a = a^a = B$  [say] 2nd vargita-samvargita of  $a = B^B = y$  [say] 3rd vargita-samvargita of a = yy = D [say].

The Dhavala gives the following results7-

- (i)  $\text{Log } B = a \log a$
- (ii) Log log  $B = \log a + \log \log a$ .
- (iii)  $\log y = B \log B$
- (iv)  $\log \log y = \log B + \log \log B$ =  $\log a + \log \log a + a \log a$ .
- $(v) \log D = y \log y$
- (vi)  $\log \log D = \log y + \log \log y$ . and so on.
- $(8)^8 \log \log D < B^2$

This inequality gives the inequality—

$$E \log B + \log B + \log \log B < B^2$$

<sup>1.</sup> ibid p. 56. 2. ibid p. 60. 3. ibid p. 55. 4. ibid p. 21 ff. 5. 1. c.

<sup>6. 1.</sup> c. It should be mentioned here that nowhere in the text are these logarithms restricted to be integral. The number x is any number.  $x^x$  is the first vargita-samvargita rasi. and  $(x^x)^{x^x}$  is the second vargita-samvargita rasi.

<sup>7.</sup> Dhavala III, p. 21-24.

Fractions— Besides the fundamental arithmetical operations with fractions, knowledge of which has been assumed in the Dhavala, we find a number of interesting formulae relating to fractions, which are not found in any known mathematical work. Amongst these may be mentioned the following:—

$$[1]^{1} \quad \frac{n^{2}}{n \pm (n/p)} = n \mp \frac{n}{p \pm 1}$$

[2]<sup>2</sup> Let a number m be divided by the divisors d and d', and let q and q' be the quotients (or the fractions). The following formula gives the result when m is divided by  $d \pm d'$ —

$$\frac{m}{d \pm d'} = \frac{q'}{(q'/q)\pm 1}$$
or =  $\frac{q}{1 \pm (q/q')}$ 
[3] If  $\frac{m}{d} = q$  and  $\frac{m'}{d} = q'$ , then—
$$d (q-q') + m' = m.$$
[4] If  $\frac{a}{b} = q$ , then—
$$\frac{a}{b+\frac{b}{n}} = q - \frac{q}{n+1};$$
and  $\frac{a}{b-\frac{b}{n}} = q + \frac{q}{n-1}$ .
[5] If  $\frac{a}{b} = q$ , then—
$$\frac{a}{b+c} = q - \frac{q}{\frac{b}{c}+1};$$
and  $\frac{a}{b-c} = q + \frac{q}{\frac{b}{c}-1}$ .
[6] If  $\frac{a}{b} = q$ , and  $\frac{a}{b'} = q+c$ , then—

2. ibid p. 46.

<sup>1.</sup> Dhavalā p. 46.

<sup>3.</sup> ibid p. 47, quoted verse 27.

o. ibid p. 41, quoted terse 21.

<sup>4.</sup> ibid p. 46, quoted verse 24.

<sup>5.</sup> ibid p. 46, quoted verse 24.

<sup>6.</sup> ibid p. 46, quoted verse 25.

$$b' = b - \frac{b}{\frac{q}{c} + 1},$$
and if  $\frac{a}{b'} = q - c$ , then—
$$b' = b + \frac{b}{\frac{q}{c} - 1}.$$
[7] If  $\frac{a}{b} = q$ , and  $\frac{a}{b'}$  is another fraction, then—
$$\frac{a}{b} - \frac{a}{b'} = q(\frac{b' - b}{b'})$$
[8] If  $\frac{a}{b} = q$ , and  $\frac{a}{b + x} = q - c$ , then—
$$x = \frac{bc}{q - c}$$
[9] If  $\frac{a}{b} = q$ , and  $\frac{a}{b - x} = q + c$ , then—
$$x = \frac{bc}{q + c}$$
[10] If  $\frac{a}{b} = q$ , and  $\frac{a}{b + c} = q'$ , then—
$$q' = q - \frac{qc}{b + c}$$
[11] If  $\frac{a}{b} = q$ , and  $\frac{a}{b - c} = q'$ , then—
$$q' = q + \frac{qc}{b - c}$$

The above results are all found in quotations given in the Dhavalā. They are not found in any known mathematical work. The quotations are from Ardha-Māgadhi or Prakrit works. The presumption is that they are taken from Jaina works on mathematics or from previous commentaries. They do not represent any essential arithmetical operation. They are relies of an age when division was considered a difficult and tedious operation. These rules certainly belong to an age when the place-value notation was not in common use for arithmetical operations.

The rule of three.— The rule of three is mentioned and used at several

<sup>1.</sup> ibid p 46, quoted verse 28.

<sup>2.</sup> ibid p 48, quoted verse 29.

<sup>8.</sup> ibid p. 49, quoted verse 30.

<sup>4,</sup> ibid p, 49, quoted verse 81.

<sup>5.</sup> ibid p. 49, quoted verse 32.

places!, The technical terms in connection with the process are phala, iccha and pramana, the same as found in the known mathematical works. This suggests that the cule of three was known and used in India even before the invention of the place-value notation.

#### The Infinite.

Use of big numbers—The word infinite used in various senses is found in the literature of all ancient peoples. A correct definition and appreciation of the idea, however, came much later. It is natural that the correct definition was evolved by people who used big numbers, or were accustomed to such numbers in their philosophy. The following will show that in India the Jaina philosophers succeeded in classifying the various notions connected with the term infinite, and in evolving the correct definition of the numerical infinite.

The evolution of suitable notation for expressing big numbers as well as of the idea of the infinite arise when abstract reasoning and thinking reach a certain high standard. In Europe, Archimedes tried to estimate the number of sand particles on the sea-shore and the Greek philosophers speculated about the infinite and the limit. They, however, did not possess suitable symbols for the expression of big numbers. In India, the Hindu, Jaina and Buddhist philosophers used very big numbers and evolved suitable symbolism for the purpose. In particular, the Jainas tried to form an estimate of all living beings in the Universe, of time instants, of locations I points or places I in the Universe and so on.

Three methods of expressing big numbers were employed:-

- (1) The place-value notation using the scale of ten. In this connection it may be noted that number-names based on the scale of ten<sup>2</sup> were coined to express numbers as large as 10<sup>140</sup>.
- (2) The law of indices (varga-samvarga) was employed to give compact expressions for big numbers, e. g.—

(i) 
$$(2^2) = 4$$
,  
(ii)  $(2^2)^{2^2} = 4^4 = 256$ ,

(iii) 
$$\left\{ \left( \begin{array}{c} 2 \\ 2 \end{array} \right)^{2} \right\} \left\{ \left( \begin{array}{c} 2^{2} \\ 2 \end{array} \right) \right\} = 256^{256}$$
 is called the third

Vargita-samvargita of 2. This number is greater than the number of protons and electrons in the Universe.

<sup>1.</sup> See, for example, Dhavala III, p. 69 and 100 etc.

<sup>2.</sup> For details of big numbers and numerical denominations, see Datta and Singh, History of Hindu Mathematics (Published by Motilal Banarsi Dass, Lahore) Part 1, pp. 11 f.

(3) The logarithm (ardhaccheda) or the logarithm of a logarithm (ardhaccheda-salaha) was used to reduce the consideration of big numbers to those of smaller ones, e. g.—

(i) 
$$\log_2 2^2 = 2$$

(ii) 
$$\text{Log}_2 \log_2 4^4 = 3$$
,

(iii) 
$$\log_2 \log_2 256^{256} = 11$$
.

It is no wonder to find that today we take recourse to one or the other of the above three methods of expressing numbers. The decimal place-value notation has become the common property of all nations. Logarithms are used whenever calculations with big numbers have to be made. Instances of the use of the law of indices to express magnitudes in modern physics is common. For instance, the numbers of protons in the Universe has been calculated and expressed as—

$$136.2^{256}$$
 •

And Skewes' number which gives information regarding the distribution of primes is expressed in the form—

All the above methods of expressing numbers have been used in the Dhavalā. It follows that the methods were commonly known before the seventh century A. D. in India.

and the protons in it as chessmen, and if we agree to call any interchange in the position of two protons a 'move' in this cosmic game, then the total number of possible moves would be the number—

This number is also connected with the theory of the distribution of primes.

<sup>1.</sup> The number 136, 2<sup>256</sup> expressed in the decimal notation is 15,747,724,186,275,002,577 605,653,961,181,555.468,044,717,914, 572,116,709,366,281,425,076 185,681,081,296. It will be observed that the third vargita-samvargita of 2, 1. c., 256<sup>256</sup> is greater than the number of protons in the Universe. If we imagine the entire Universe as a chess-board, and the protons in it as chessmen, and if we agree to call any interchange in the position

Classification of the infinite. The Dhavala gives a classification of the infinite. The term infinity has been used in literature in several senses. The Jaina classification takes into account all these. According to it there are eleven kinds of infinity as follows:—

- (1) Namananta Infinite in name. An aggregate of objects which may or may not really be infinite might be called as such in ordinary conversation, or by or for ignorant persons, or in literature to denote greatness. In such a context the term infinite means infinite in name only, i. e., Nāmānanta.
- (2) Sthapanananta—Attributed, or associated infinity. This too is not the real infinite. The term is used in case infinity is attributed to or associated with some object.
- (3) Dravyananta—Infinite in relation to knowledge which is not used. This term is used for persons who have knowledge of the infinite, but do not for the time being use that knowledge.
- (4) Gananananta—The numerical infinite This term is used for the actual infinite as used in mathematica.
  - (5) Apradesikananta-Dimensionless, i. e., infinitely small.
- (6) Ekananta—One directional infinity. It is the infinite as observed by looking in one direction along a straight line.
- (7) Ubhayananta—Two directional infinite. This is illustrated by a line continued to infinity in both directions.
- (8) Vistarananta—Two dimensional or superficial infinity. This means an infinite plane area.
- (9) Sarvananta—Spatial infinity. This signifies the three dimensional infinity, i. e. the infinite space.
- (10) Bhavananta—Infinite in relation to knowledge which is utilised. This term is used for a person who has knowledge of the infinite, and who uses that knowledge.
  - (11) Saswatananta—Everlasting or indestructible.

The above classification is a comprehensive one, including all senses in which the term ananta is used in Jaina literature!.

### Ganananta (numerical infinite)

The Dhavalā clearly lays down that, in the subject-matter under discussion, by the term ananta (infinite) we always mean the numerical infinite,2 and not any

Water -----

<sup>1.</sup> Dhavala III, p. 11-16.

<sup>2.</sup> ibid p. 16.

of the other infinities enumerated above. For, in the other kinds of infinity "the idea of enumeration is not found". It has also been stated that the "numerical infinite is describable at great length and is simpler". This statement probably means that in Jaina literature ananta (infinite) was defined more thoroughly by different writers and had become commonly used and understood. The Dhavalā, however, does not contain a definition of ananta. On the other hand, operations on and with the ananta are frequently mentioned along with numbers called samkhyata and asamkhyata.

The number samkhyata, asamkhyata and ananta have been used in Jaina literature from the earliest known times, but it seems that they did not always carry the same meaning. In the earlier works ananta was certainly used in the sense of infinity as we define it now, but in the later works anantananta, takes the place of ananta. For example, according to the Trilokasara a work written in the 10th century by Nemicandra, Parita-ananta, Yuktananta and even Jaghanya-anantananta is a very big number, but is finite. According to this work, numbers may be divided into three broad classes:—

- (i) Samkhyāta, which we shall denote by-s;
- (ii) Asamkhyāta, which we shall denote by- a,
- (iii) Ananta, which we shall denote by- A.

The above three kinds of numbers are further sub-divided into three classes as below:-

- I. Samkhyata (numerable) numbers are of three kinds.
  - (i) Jaghanya-samkhyāta (smallest numerable) which we shall denote by sj;
  - (ii) Madhyama-samkhyāta (intermediate numerables) which we shall denote by-sm,
  - (iii) Utkrsta-samkhyāta (the highest numerable) which we shall denote by-su.
- II. Asamkhyāta (un-numerable) numbers are divided into three classes:-
  - (i) Parita-asamkhyāta (first order unnumerable) which we shall denote by-np;
  - (ii) Yukta-asamkhyāta (medium unnumerable) which we shall denote by-ay;
  - (iii) Asamkhyāta-asamkhyāta (unnumerably-unnumerable) which we shall denote by-aa.

Each of the above three classes is further sub-divided into three classes, viz. Jaghanya (smallest), Madhyama (intermediate) and Utkrsta (highest). Thus we

<sup>1.</sup> ibid p. 17.

have; the following numbers included under Asamkhyāta:-

1. 2.	Jaghanya-parita-asamkhyata Madhyama-parita-asamkhyata		apj apin
3.	Utkrsta-parita-asamkhyata	**********	apu
1.	Jaghanya-yukta-asamkhyata		ауj
2.	Madhyama-yukta-asamkhyata		aym
3,	Uthrsta-yukta-asamkhyata	*************	ayu
1.	Jaghanya-asamkhyata-asamkhyata	************	aaj
2.	Madhyama-asamkhyata-asamkhyata	************	aam
3.	Utkrsta-asamkhyata-asamkhyata		aau

#### III. Ananta, which we denote by A, is divided in to three classes-

- (i) Parita-Ananta (first order infinite) which we shall denote by- Ap;
- (ii) Yukta-Ananta (medium infinite) which we shall denote- Ay;
- (iii) Ananta-Ananta (infinitely infinite) which we shall denote by- AA.

As in the case of the asamkhyāta numbers, each of these is further subdivided into three classes—Jaghanya, Madhyama and Utkr-ta—so that we have the following numbers in the Ananta class—

1.	Jaghanya-parita-ananta	*** *********	$\mathbf{Apj}$
2.	Madhyama-parita-ananta	*** **********	Apm
3.	Utkrsta-parita-ananta	**********	Apa
1.	Jaghanya-yukta-ananta	************	Ayj
2.	Madhyama-yukta-ananta	************	Aym
3.	Utkrsta-yukta-ananta	************	Ayu
1.	Jaghanya-ananta-ananta	***********	AAj
2.	Madhyama-ananta-ananta	*************	$\mathbf{A}\mathbf{Am}$
3.	Utkrsta-ananta-ananta	************	AAu

Numerical value of the Samkhyata—According to all Jains authorities, the Jaghanya-samkhyata is the number 2 being, according to them, the smallest number that represents multiplicity. Unity was not counted as a member of the aggregate of Samkhyata numbers. The Madhayama-samkhyata includes all numbers between 2 and the Utkrsta-samkhyata (the highest numerable) su, which itself is the number immediately preceding the Jaghanya-parita-asamkhyata apj. i. e.,

$$su = apj - 1$$
.

And apj is defined in the Trilokasara as follows1:-

According to Jaina cosmology the Universe is composed of alternate rings of land and water whose boundaries are concentric circles with increasing radii.

<sup>1.</sup> See, Triloka-săra, 35,

The width of any ring, whether land or water, is double that of the preceding ring. The central core (i. e., the initial circle) is of 100,000 *yojanas* in diameter and is called Jambudvipa.

Consider four cylindrical pits each of 100,000 yojanas in diameter and 1,000 yojanas deep. Call these  $A_1$ ,  $B_1$ ,  $C_1$ , and  $D_1$ . Imagine that  $A_1$  is filled with rape-seeds and further rape-seeds are piled over it in the form of a conical heap, the topmost layer consisting of one seed. The total number of seeds required for the operation is—

For the cylinder: 19791209299968, 10<sup>31</sup>

Now, take the seeds from the above over-filled pit and drop them, beginning from Jambudvipa, one on each concentric ring of land or water of the Universe. The number of seeds being even, the last seed would fall on a ring of water. Let one rapeseed be put in B<sub>1</sub> to denote the end of this operation.

Now, imagine a cylinder with the diameter of the boundary of the ring of water into which the last rape-seed was dropped in the above operation, and 1000 yojanas deep Call this cylinder  $A_2$ . Imagine  $A_2$  to be overfilled with rape-seeds. Drop the seeds, beginning after the last ring of water attained in the previous operation, successively on the rings of land and water. This second dropping of seeds will lead to a ring of water on which the last seed is dropped.

Place one more seed in B, to denote the end of this operation.

Imagine now a cylinder with diameter that of the last ring of water attained above, and 1000 yojanas deep. Call this cylinder A3. Let A3 be over-filled with rape-seeds and let these seeds be dropped on the rings of land and water as before, and let at the end of the process a seed be dropped in B1.

Imagine the above process continued tail B<sub>1</sub> is overfilled. The above process leads to cylinders of increasing volumes:

$$A_1, A_2, \ldots A_r, \ldots$$

Let A' be the last cylinder obtained when B, is over-full.

Now, begin with A' as the first over-full pit and continue the above process dropping one rape-seed on each ring of land and water, beginning after the water ring into which the last seed in the previous operation was dropped. Then drop one seed in  $C_1$ . Continue the process till  $C_1$  is over-filled. Let A" be the last cylinder obtained by the above process. Then begin with with A" and proceeding as before over-fill  $D_1$ . Let A" be the last pit obtained at the termination of this operation.

Then, the Jaghanya-parita-asamkhyata, apj, is equal to the number of rapeseeds contained in A". And Utkrsta-samkhyāta = su = apj - 1.

Remarks:—The central idea in dividing numbers into three classes seems to be this:-The extent to which numeration, i. e., counting, can proceed depends on the number-names available in the language or on other methods of expressing numbers. In order, therefore, to extend the bound of numbers which may be counted or expressed in speech, a long series of names of numerical denominations, based primarily on the scale of ten, was coined in India. The Hindus contented themselves with eighteen denominations by the help of which numbers up to 1017 could be expressed in speech. Numbers greater than  $10^{17}$  could be expressed by repetition, as we do now when we say million million, etc. But it was realised that repetition was cumbersome. The Buddhists and the Jainas who needed numbers much bigger than 1017 in their philosophy and cosmology coined denominational names for still greater numbers. We do not possess Jaina denominational names, but the following series of denominational names which is of

```
1 Varsa (वर्ष) = 1 Year
```

This list is found in the Triloka-prajnapti [4th-6th cent], Harivamsa-purana (8th cent.) and Rajavarttika [8th cent], with a few variations in the names only. According to a statement found in Triloka-prajnapti, the value of Acalapra is obtainable by multiplying 31 times 84 i e.—

Acalapra = 8431,

and that the value will lead us to 90 decimal places. According to Logarithmic tables, however. 8431 gives us only sixty decimal places of notation. ( See Dhavala III, introduction and footnote, p. 84 ). - Editor.

<sup>1</sup> The Jamas prossess in their old literature a list of names denoting long periods of time with the year as the unit. The series is as tollows:-

<sup>2</sup> Yuga (युग) = 5 Years

<sup>8</sup> Purvanga ( पूर्वाग ) = 84 Lakhs of years

<sup>4</sup> Purva ( पूर्व ) = 84 Laklis of Purvangas

<sup>5</sup> Nayutānga ( नयुत्रांग ) = 84 Purvas

<sup>6</sup> Nayuta ( नयत ) = 84 Lakhs of Nayutangas

<sup>7</sup> Kumudanga ( क्रुट्रीग ) = 84 Nayutas

<sup>8</sup> Kumud (कुपुद ) 😑 84 Lakhs of Kumudangas

<sup>9</sup> Padmanga ( पद्मांग ) = 84 Kumudas

<sup>10</sup> Padma ( पद्म ) = 81 Lakhs of Padmangas

<sup>11</sup> Nalinanga ( निलनांग )= 84 Padmas

<sup>12</sup> Nalina ( नालन ) = 84 Lakhs of Nalinangas 28 Mahalata(महालता)=84 Lakhs of Mahalatangas

<sup>18</sup> Kamalanga ( क्सलांग ) = 84 Nalinas

<sup>14</sup> Kamala (कसल) = 84 Lakhs of kamalangas

<sup>15</sup> Trutitanga ( त्रुटितांग )= 84 Kanialas

<sup>17</sup> Atatanga ( अटरांग ) = 84 Trutitas

<sup>18</sup> Atata ( अटट ) = 84 Lakhs of Atatangas

<sup>19</sup> Amamanga ( असमांग ) = 84 Aintis

<sup>20</sup> Amama ( अस्म ) = 84 Lakhs of Amamangas

<sup>23</sup> Huhanga ( इहांग ) = 84 Hahas

```
Buddhist origin is interesting:—
```

```
(10,000,000)
1
                                            15
                                                 abbuda
    Eka
                          1
                                                                       (10,000,000)<sup>9</sup>
                                                 nirabbuda
2
                                             16
    dasa
                          10
                                                                       (10.000,000,)^{10}
                                             17
                                                 ahaha
3
                          100
    sa ta
                                                                       (10,000 000)11
                                                 ababa
4
    subassa
                                            18
                          1,000
                                                                       (10,000,000)^{12}
                                             19
                                                 atata
5
    dasa sahassa
                          10,000
                     =
                                                                       (10,000,000)^{13}
6
                                             20
                                                 sogandhika
    enta sabassa
                     ==
                          100,000
                                                                       (10,000,000)14
7
    dasa-sata-sahassa ==
                          1,000,000
                                                 uppala
 8
    koti
                           10,000,000
                                                                       (10,000,000)15
                                                 kumuda
                                             22
 9
    pakoti
                           (10,000,000)<sup>2</sup>
                                             23
                                                 pundarika
                                                                       (10,000,000)16
10
    kotippakoti
                           (10,000,000)^3
                                             24
                                                 paduma
                                                                       (10,000,000)17
11
    nahuta
                           (10,000,000)4
                                                 kathāna
                                                                       (10,000,000)18
                                             25
12
    ninnahuta
                          (10,000,000)<sup>5</sup>
                                                 mahākathāna
                                                                        (10,000,000)19
                                             26
13
    akhobhini
                           (10,000,000)6
                                                 usamkhyeya
                                                                   =
                                                                       (10,000,000 )20
    bindu
                                             27
14
                          (10,000,000)7
```

It will be observed that in the above series asamkhyeya is the last denomination. This probably implies that numbers beyond the asamkhyeya are beyond numeration, i. e , unnumerable.

The value of asamkhyeya must have varied from time to time. Nemicandra's asamkhyāta is certainly different from the asamkhyeya difined above, which is  $10^{140} \cdot$ 

Asamkhyata — As already mentioned, the asamkhyata numbers are divided into three broad classes, and each of these again into three sub-classes. Using the notation given above, we have, according to Nemicandra-

```
(apj) is = su + 1;
   Jaghanya-parita-asamkhyata
                                             > apj, but < apu;
                                     (apm)
    Madhyama-parita-asamkhyata
                                            = syj - 1;
    Utkrsta-parita-asamkhyata
                                     (apu)
where-
                                             = (apj)^{apj}
   Jaghanya-yukta-asamkhyata
                                    (ayj)
    Madhyama-yukta-asamkhyata
                                    (aym) is > ayj, but < ayu;
                                             = asj -1;
   Utkrsta-yukta-asamkhyaca
                                    (ayu)
where-
                                              = (nyj)^2;
                                     (asi)
    Jaghanya-asamkhyata-asamkhyata
    Madhyama-asamkhyata-asamkhyata (aam) is > aaj, but < aau;
                                             = apj -1;
    Utkreta-asamkhyata-asamkhyata
                                     (aau)
where-
   Apj stands for Jaghanya-parita-ananta.
```

Ananta—The numbers of the ananta class are as follows:— Jaghanya-parita-ananta [ Apj ] is obtained as below:—

Let—

Let—

[aaj]

[aaj]

$$B = \begin{bmatrix} aaj \end{bmatrix}$$

[aaj]

[aaj]

[aaj]

[aaj]

Let  $C = B + \sin \operatorname{dravyas}^1$ .

Let 
$$D = \left\{ (C^{C})^{C^{C}} \right\} \left\{ (C^{C})^{C^{C}} \right\} + \text{four aggregates}^{2}$$
.

Jaghanya parita-ananta [Apj] =  $\{(D^D)^{D^D}\}$ Then,

[Apu] = Ayj - 1: Utkrsta-parita-ananta

#### where-

 $Jaghanya-yukta-ananta [Ayj] = (apj)^{(apj)}$ Madhyama-yukta-ananta [Aym] is > Ayj, but < Ayu; Utkrsta-yukta-ananta [Ayu] = AAj - 1;

#### where-

 $Jaghanya-ananta-ananta [AAj] = (Ayj)^2$ Madhyama-ananta-ananta [AAm] is > AAi, but < AAu;

#### where-

AAu stands for Utkrsta-ananta-ananta, which, according to Nemicandra, is obtained as follows:--

Let-

$$= \left\{ \left( AAj \right)^{AAj} \right\} \left\{ \left( AAj \right)^{AAj} \right\} \left[ \left\{ \left( AAj \right)^{AAj} \right\} \right]$$

$$+ \text{six racio}^{3};$$

$$y = \{(x^x)^{x^x}\} \{(x^x)^{x^x}\} + two rasis4;$$

<sup>1.</sup> The six dravyns are the spatial points of: (1) Dharma, (2) Adharma, (3) one Jiva (1) Lokākāsa, (5) apratistluta (vegetable souls) and (6) Pratistluta (vegetable souls).

<sup>2.</sup> The four aggregates are: (1) instants of a kalpa, (2) spatial units of the Universe, (3) anubhagabandha-adhyava-aya-sthana, and (4) avibhaga praticcheda of Yoga.

<sup>3.</sup> These are: (1) siddha, (2) sā ihārana-vanaspati-nigoda, (3) vanaspati, (4) pudgala (5) vyavahāta kala, and (6) alokakasa.

<sup>4.</sup> These are: (1) Dharma dravya, (2) adharma dravya, (aguru-laghu-guna-avibhaga praticeheda of both, )

$$\mathbf{z} = \left\{ (\mathbf{y}^{\mathbf{y}})^{\mathbf{y}^{\mathbf{y}}} \right\}^{\left\{ (\mathbf{y}^{\mathbf{y}})^{\mathbf{y}^{\mathbf{y}}} \right\}}$$

Now, the aggregate known as kevalajnana is greater than z, and-

Remarks—From the above it follows that—

- [i] Jaghanya-parita-ananta [apj] is not infinite unless one or more of the six dravyas or the one of the four aggregates, which have been added to obtain it, is infinite.
- [ii] Utkrsta-ananta-ananta [AAu] is equivalent to the aggregate called Kevalajnana. The description above seems to imply that the utkrsta-ananta-ananta can not be reached by any arithmetical operation, however far it may be carried. In fact it is greater than any number z which can be reached by arithmetical operations. It seems to me, therefore, that Kevalajnana is infinite, and hence that utkrsta-ananta-ananta is infinite.

Thus, the description found in the *Trilokasara* leaves us in doubt as to whether any of the three classes of parita-ananta and the three classes of yukta-ananta and the jaghanya-ananta-ananta is actually infinity or not, in as much as they are all said to be the multiples of asamkhyata and even the aggregates that have been added are also asamkhyata only. But the Ananta of the Dhavala is actual infinity, for it is clearly stated that "a number which can be exhausted by subtraction cannot be called ananta." It is further stated in the Dhavala that by ananta-ananta is always meant the madhyama-ananta-ananta. So the madhyama-ananta-ananta, according to the Dhavala, is infinite.

The following method of comparing two aggregates given in the Dhavala is very interesting. Place on one side the aggregate of all the past Avasarpinis and Utsarpinis (i. e., the time-instants in a kalpa, which are supposed to form a continuum and are consequently infinite) and on the other the aggregate of *Mithyadrsti* jiva-rasi. Then taking one element of the one aggregate and a corresponding element from the other, discard them both. Proceeding in this manner the first aggregate is exhausted, whilst the other is not.<sup>3</sup> The Dhavala, therefore, concludes that the aggregate of mithyadrsti-rasi is greater than that of all the past time-instants.

The above is nothing but the method of one-to-one correspondence which forms the basis of the modern theory of infinite cardinals. It may be argued that the method is applicable to the comparison of finite cardinals also, and so was taken recourse to for comparing two very big finite aggregates, so big that their elements

...... .....

<sup>1.</sup> Dhavala III, p. 25. 2. ibid p. 28. 3. ibid p. 28.

could not be counted in terms of any known numerical denomination. This view-point is further supported by the fact that the Jaina works fix the duration of a time-instant, and so the number of time-instants in a Kalpa (Avasarpini and Utsarpini) must be finite, as the Kalpa itself is not an infinite interval of time According to this latter view the Jaghanya-parita-ananta (which according to definition is greater than the aggregate of time instants) is finite.

As already pointed out, the method of one-to-one correspondence has proved to be the most powerful tool for the study of infinite cardinals, and the discovery and first use of the principle must be ascribed to the Jainas.

In the above classification of numbers I see a primitive attempt to evolve a theory of infinite cardinal numbers. But there are some serious defects in the theory. These defects would lead to contradictions. One of these is the assumption of the existence of the number c-1, where c is infinite and a limiting number of a class. On the other hand, the Jaina conception that the vargita-samvargita of a cardinal c (i.e.,  $c^c$ ) would lead to a new number is justifiable. If it be true that the Utkrsta-asamkhyata of the early Jaina literature corresponds to infinity, then the creation of the numbers of the ananta class anticipated to some extent the modern theory of infinite cardinals. Any such attempt at such an early age and stage in the growth of mathematics was bound to be a failure. The wonder is that the attempt was made at all.

The existence of several kinds of infinity was first demonstrated by George Cantor about the middle of the nineteenth century. He gave a theory of transfinite numbers. Cantor's researches in the domain of infinite aggregates, have provided a sound basis for mathematics, a powerful tool for research, and a language for correctly expressing the most abstruse mathematical ideas. The theory of transfinite numbers however, is at present in an elementary stage. We do not as yet possess a calculus of these numbers, and so have not been able to bring them effectively in mathematical analysis.

A. N. Singh, D. Sc., Lucknow University.

#### INDEX

(Owing to deficiency of types, proper discritical marks could not be used in the 'Mathematics of Dhavala'. The following index will be helpful in reading the Sanskrit and Prakrit technical terms correctly.)

Ababa ( अबब ) xviii Abbuda ( अब्बुद, sk. अर्बुद ) xviii Abhayadeva Suri ( अभयदेवसूरि ) i fn Acalapra ( अবলম ) xvii fn Adharma (अधर्म) xix fn Agamodaya samiti (आगमोदय समिति ) i fn Aguru-laghu-guna (अगुरूलयु गुण) xix fo Ahaha (अहह) xviii Akhobhini ( अखोभिनी, sk. अक्षोहिणी ) xviii Alokakaśa (अलोकाकाश ) xix fo Amama (असम्) xvii fn Amamanga (अमर्गाग) xvii fn Ananta (अनन्त ) xiv.xv etc. Anantananta ( अनन्तानन्त ) xiv etc. Anubhagabandha-adhyasaya-sthana ( अनुमागबंध-अध्यवसायस्थान ) 🛛 🛣 fp Anuyoga (अनुयोग) iii Anuyogadvara-sutra ( अनुयोगद्वारसूत्र ) iv Apradesikananta ( अप्रदेशिकानन्त ) xiii Apratisthita (अप्रतिष्ठित) xix fn Arddhaccheda ( अर्थच्छेद ) vii, xii Arddhaccheda-śalaka ( अर्घच्छेदशलाका ) xii Ardha-magadhı ( अर्धमागधी ) iv,x Aryabhata ( आर्यमट ) ii, iii Aryabhatīya ( आर्यमटीय ) ii,iv Asamkhyata ( असंख्यात ) xiv.xvii Asamkhyeya ( असंख्येय ) xviii Atata ( अटट ) xvii fn, xviii Atatanga ( अटटांग ) xvii fo Avibhaga-pratichheda ( अविभाग -प्रतिच्छेद ) xix fo

Avasarpini ( अवसार्पणी ) xx, xxi Bappadeva ( बप्पदेव ) iv Benares ( बनारस ) i Bhadrabahavi Samhita ( महबाहबी संहिता ) iv

Bhadrabahu ( भद्रबाह्र ) iii Bhagavati-sutra (मगवतीसूत्र) i fo Bhaskara (मास्कर) i Bhattotpala ( महोत्पल ) iv Bhavananta ( मात्रानन्त ) xiii Bindu (बिन्द्र ) xviii Brahmagupta ( ब्रह्मगुप्त ) i,ii. Brhat Samhita (बृहत्संहिता) iv fn Caturthachheda ( चतुर्थकेद ) viii Dasa ( दस, sk दश ) xviii Deya (देय ) vi Dharma (धर्म) xix fa Dhavala ( धवला ) iii,iv, etc. Dravyananta ( द्रव्यानन्त ) xiii Dravya pramona (इन्ययमाण) v Eka ( एक ) xviii Ekananta ( एकानन्त ) xiii Ganita (गणित ) i Ganananants ( गणनानन्त ) xiii

Ganitanuyoga ( गणितानुयोग ) iii Gauita-sara-samgraha (गणितसार-संप्रह) i.iii.v. Gommatasara ( गोम्मटसार ) v fn

Haha ( हाहा ) xvii fn Hahanga ( हाहाँग ) xvii fn Harivamsapurana (हरिवंशपुराण) xvii fn Hastaprahelita ( हस्तप्रहेलित ) xvii fn Huhanga ( ह्हांग ) xvii fn Huhu ( हह ) xvii fn Ichha (इच्छा ) xi Indranandi (इंद्रनन्दि ) iv Jaghanya° (जवन्य°) xiv, xv, xvii

Jaghanya-anantananta ( जवन्य-अनन्तानन्त ) Xiv. Xv.xix Jaghanya-asamkhyata-asamkhyata

( जघन्य-असंख्यात असंख्यात ) xv,xviii etc.

Jaghanya-parita-ananta जवन्य-परीत-अनन्त ) Madhyama yukta-asamkhyata ( मण्यxv, xviii etc. युक्त-असंख्यात ) xv, xviii etc. Mahakathana ( महाक्रथान ) xviii -Jaghanya-parita-asamkhyata (जघन्य-परीत-| Mahalata ( महालता ) xvii fo असंख्यात ) xv xviii etc. Jaghanya-yukta-ananta ( अघन्य-युक्त-अनन्त ) Mahalatanga ( महालतांग ) xvii fo xv,xix | Mahaviracarya ( महाबीराचार्य ) i Jaghaoya-yukta-asamkhyata ( जघन्य-युक्त- । Malabar ( मलाबार ) i असंख्यात ) xv, xviii etc. Malayagiri ( मलयगिरि ) iv Mithyadrsti Jiva-rasi (मिध्यादृष्टि जीवराशि) Jambudvipa ( जम्ब्रदीप) xvi Jiva (जीव ) xix fn Mysore ( मेसूर ) i .Jivakanda ( जीत्रकाण्ड ) v fn Nahuta ( नहुत ) xviii Jiva-rasi ( जीवराशि ) v Nalina ( নন্তিন ) xvii fo Kalpa (कल्प) xix fo, xx, xxi Nalinanga ( निलनांग ) xvii fn Kamala (कमल ) xvii fn Namananta ( नामानन्त ) xiii Kamalanga ( कमलांग ) xvii fn Nayuta ( नयुत ) xvii fn Karana-bhavana (करणभावना ) iv Nayutanga (नयुतीग) xvii fn Karananuyoga ( करणानुयोग ) iii Nemicandra (नोमिचन्द्र) xiv, xviii, xix Kathana ( कथान ) xviii Ninnahuta ( निनहुत, sk निर्णहुत ) xviii Kevala-inana (केनलज्ञान) xx Nirabbuda ( निरन्दुद, sk निर्दुद ) xviii Koti (कोटि) v, xviii Padma (पन ) xvii fn Kotippakoti (कोटिपकोटि ) xviii Padmanga ( पद्मांग ) xvii fo Ksetra-samasa (क्षेत्रसमास ) iv Paduma ( प्द्रम, sk पद्म ) xviii Kumuda ( कुमुद ) xvii fn, xviii Pakoti (पहोटि, sk महोटि ) xviii Kumudanga ( कुपुद्रांग ) xvii fn Pali ( पार्ला ) v Kundakunda ( कुंदकुंद ) iv Parita-ananta (परीत-अनन्त) xiv Kusumapura ( कुसुमपुर ) ii Pataliputra (पाटलिपुत्र ) i Lata ( लता ) xvii fn Phala ( ফল ) xi Latanga ( लतांग ) xvii fn Prakrit ( प्राकृत ) iv, v, x Lokakasa (लोकाकाय ) xix fn Pramana ( प्रमाण ) xi Madhyama-ananta-ananta ( मध्यम-अनन्त-Pratisthita (प्रतिष्ठित ) xix अनन्त ) xv, xix Pudgala ( पुद्रल ) xix fu Madhyama-asamkhyata-asamkhyata Pundarika ( पुण्डरीक ) xviii ( मध्यम-असंख्यात-असंख्यात ) xv, xviii etc. Purana (पुराष ) iii 'Madhyama-parita-ananta ( मध्यम-परीत-Purva ( पूर्व ) xvii fn अनन्त ) xv, xix Purvanga ( पूर्वाग ) xvii fn ·Madhyama-parita-asamkhyata ( मध्यम-Rajavarttika ( राजवार्तिक ) xvii fo परीत-असंस्थात ) xv, xviii etc. Rangacarya(रंगाचार्य) iii Madhyama-yukta-ananta ( मध्यम-युक्त- Sadharana-vanaspati-nigoda (साधारण-अनन्त ) xv, xix वनस्पति निगीद ) xix fp

Sahassa ( सहस्स, sk सहस्त्र ) xviii Uppala ( उपल, sk उत्पल ) xviii Samantabhadra (समन्तमद्र) iv Utkrsta-ananta-anauta ( उत्कृष्ट-अनन्त-अनन्त ) Samkhyata ( संख्यात ) xiv, xv xv, xix Sarvananta ( सर्वोनन्त ) xiii Utkrsta-asamkhyata- asamkhyata Saswatananta ( शाश्वतानन्त ) xiii ( उत्कृष्ट-असंख्यात-असंख्यात ) xv, x viii etc. Sata (सत, sk शत) xviii Utkrsta-parita-ananta (उत्क्षप्ट-परीत-अनन्त) Satkhandagama ( षट्खडागम ) iii xv, xix Shamakunda ( शामकुद ) 1v Utkrsta-parita-asamkhyata (उत्कृष्ट-परीत-Siddha ( तिद्व ) xix fn असंख्यात ) xv, xviii etc. Siddhasena (सिद्धसेन) iv Utkrsta-yukta-anantaउत्कृष्ट-युक्त-अनन्त ) Silauka ( খান্তাক ) iv fo xv, xix Sogandhika (सोगंधिक, sk सोन्धिक) xviii Utkrsta-yukta-asamkhyata ( उत्कष्ट-युक्त-Smayadhyayana (स्मयाध्ययन) iv fn असल्यात ) xv xviii etc. Sridharacarya ( श्रीधराचार्य ) i, ii Utsarpini (उत्सर्पिणी) xx, xxi Srikalpa ( श्रीकल्प ) x vii fu Uttaradhyayana sutra ( उत्तराध्ययनसूत्र ) Srutavatara ( श्रुतावतार ) iv i fn. Sthanauga-sutra ( स्थानांग सूत्र ) iv Vanaspati (वनस्पति) xix fn Sthapanananta (स्थापनानन्तं) xiii Varahamihira ( वराहमिहिर ) ii, iv Sulbasutra (सुल्बस्त्र) ii Varga (वर्ग) vi Suryaprajnapti ( सूर्यवज्ञाप्ति ) iv Varga-samvarga ( वर्ग-संवर्ग ) xi Sutrakrtanga sutra (सूत्रकृतांग सूत्र ) iv fn Varga-salaks (वर्ग-शलाका) vii Tathvarthadhigama-sutra-bhasya Vargita samvargita ( वर्गित-संवर्गित ) vi, (तत्त्वार्थाधिगमसूत्र-भाष्य ) iv vii, viii, xi, xii fn, xxi Taxila (तक्षांश्ला) i Varsa (वर्ष) xvii fn Triloka-prajpapti ( त्रिलोक-प्रज्ञाति ) Viralana ( विरलन ) vi iv, xvii fn Viralana.deya ( विरलन-देय ) vi Trilokasara ( त्रिलोवसार ) iv, xiv, xv, xx Virasena (वीरसेन) iv Trikaclıheda (त्रिकछेद्) vii Vistarananta ( विस्तारानन्त ) xiii Trutita ( श्वटित ) xvii fo Vyavaharakala ( व्यवहार काल ) xix fn Trutitanga ( त्रुटितांग ) xvii fn Yoga (योग) xix fa Tumbulura (तुम्बुन्र्र) iv Yojana ( योजन ) 🛛 🗸 🗸 Ubhayananta ( उभयानन्त ) xiii Yuga (युग) xvii fo Ujjain (उद्येन) i Yuka° ( युक्त° ) xiv, xv Umasvati ( उमास्वाति ) iv | Yuktananta ( युक्तानन्त ) xiv

# सिद्धान्त और उनके अध्ययनका अधिकार

जैनधर्म ज्ञान और विवेक प्रधान है। यहां मनुष्यके प्रत्येक कार्यकी अछाई आर बुराईका निर्णय वस्तुस्वरूपके विचार और भावोंकी छुद्धि या अछुद्धिके अनुसार किया गया है। ज्ञानका स्थान यहां बहुत ऊंचा है। मोक्षका मार्ग जो रत्नत्रयरूप कहा गया है उसमें ज्ञानका स्थान चारित्रमें पूर्व रना है। जब कुछ ज्ञान हो जायगा तभी तो चारित्र सुधर सकेगा, और जितनी मात्रामें ज्ञान विछुद्ध होता जायगा उतनी मात्रामें ही चारित्र निर्मेख होने की सम्भावना हो सकती है। इसिल्यिय जैनी देवके साथ ही शासकों मी पूजा करते हैं। दैनिक आवश्यक कियाओं में शास्त्र-स्वाध्यायका स्थान विशेष रूपसे हैं। चार प्रकारके दानों में शास्त्रशानकी भी बड़ी महिमा है। जैन आचारोंको ज्ञात था कि धर्मका प्रचार और परिपाछन शासोंको आधारसे ही हो सकता है, अतः उन्होंने समय समय पर सभी स्थानों और प्रदेशोंकी भाषाओं में प्रंथ रचकर उनका प्रचार व परन-पाठन बढ़ानेका ।यह किया। स्वय तीर्थकर भगवान्की दिव्यवाणीकी यह एक विशायता कही जाती है कि उसे सब प्राणी सुन और समझ सकते तथा उसमें लाभ उग्र सकते हैं। प्राचीन काखकी शिष्ट भाषा कहलानेवाली संस्कृत को छोड़कर जैन सिद्धान्तको प्राकृत-भाषा-निबद्ध करनेमें यह भी एक हेतु कहा जाता है कि जिससे बाल, की, मन्द्र, मूर्व सभी चारित्र सुधारनेकी बांछा रखनेवाले उससे लाम उठा सकें।

किन्तु धर्मका उदात्त ध्येय और स्वरूप सदेव एकमा नियत नहीं रहने पाता । ज्यों ही उसमें गुरु कहलानेकी अभिलापा रखनेवाले व्यक्तियोंकी वृद्धि हुई, और ज्ञानकी हीनता होते हु भी वे मर्यादासे बाहरकी बातें कहने सुनने लगे, त्यों ही उसमें अनेक विवेकहीन और तर्कशून्य बातें व विश्वास भी आ घुसते हैं, जो मोली समाजमें घर करके कभी कभी बड़े अनर्थके कारण बन जाते हैं । जैनशास्त्र-स्वाध्यायके सम्बन्धमें भी ऐसी ही एक बात उत्पन्न हुई है जिसका हमें यहां विचार करना है ।

पट्खंडागमकी इससे पूर्व तीन जिल्दें प्रकाशित हो चुकी हैं और अब चौथी जिल्द पाठकोंके हाथमें पहुंच रही है। इन सिद्धान्त प्रंथोंका समाजमें आदर और प्रचार देखकर हमें अपने ध्येयकी सफलताका संतेष हो रहा है। इस ओर समाजके औत्सुक्य और तत्परता का अनुमान इसीसे हो सकता है कि इतने अल्प कालेंम हमें सिद्धान्तोद्धारके कार्यमें मूडिबिद्धी-संस्थानका पूर्ण सहयोग प्राप्त हो गया है, जयधवलके प्रकाशनके लिये मी अनेक संस्थाएं उत्सुक हो उठीं और जैन संघ,

१ देवपूजा गुरूपास्तिः स्वाध्यायः संयमस्तपः । दानं चेति गृहस्थानां षद् कर्माणि दिने दिने ॥

२ मीषधिदान, शास्त्रदान, अभयदान और आहारदान।

३ बालक्रीमंदमूर्खाणां नृणां चारित्रकांक्षिणाम् । अनुप्रहार्थं तत्त्वज्ञैः सिद्धान्तः प्राकृतः कृतः ॥

मथुरा, की ओरसे उसका कार्य भी प्रारम्भ हो गया, तथा सेठ गुलाबचंदजी शोलापुरकी सद्भावनासे महाधवलके सम्बन्धमें भी एक सीमिति सुसंगठित हो गई है। श्रीयुक्त मंजैयाजी हेगडेने तीनों सिद्धान्तोंके मूलपाठको ताड़पत्रीय प्रतियोंके आधारसे प्रकाशित करनेकी स्कीम भी प्रस्तुत की है। प्रकाशित सिद्धान्तका स्वाच्याय भी अनेक मंदिरों और शाल्लमंडारों व गृहोंमें हो रहा है। यही नहीं, बम्बईकी माणिकचंद जैन परीक्षालय समितिने अपनी गत बैठकमें धवलसिद्धान्तक प्रथम भाग सत्प्ररूपणाको अपनी सर्वोच्च शाली परीक्षाके पाठ्यक्रममें सम्मिलित कर इन सिद्धान्तोंके समयोचित पठन-पाठन का मार्ग भी खोल दिया है।

इस सब प्रगतिसे विद्वत्संसार को वड़ा हर्ष है। किन्तु एकाध विद्वान् अभी ऐसे भी हैं जिन्हें इन सिद्धान्तोंका यह उद्धार-प्रचार उचित नहीं जंचता\*। उनके विचारसे न तो इन प्रयोंका मुद्रण होना चाहिये, और न इन्हें विद्यालयों ने अध्ययन-अध्यापनका विपय बनाना चाहिये। यहां तक कि गृहस्थमात्रको इनके पटनेका निषेध कर देना चाहिये। उनका यह विवेक निम्नलिखित आगम और यक्ति पर निर्भर है—

- (१) अनेक प्राचीन प्रंथोंमें यह उपदेश पाया जाता है कि गृहस्योंको सिद्धान्तोंके श्रवण, पठन या अध्ययनका अधिकार नहीं है।
- (२) सिद्धान्तप्रन्य दो हो हैं जो कि धवल, जयधवल, महाधवलके रूपमें टीका द्वारा उपलब्ध हैं, बाकी सभी शास्त्र सिद्धान्तप्रंथ नहीं हैं।

प्रथम बातको पुष्टिमें निम्न लिखित प्रंथोंके अवतरण दिये गये हैं-

(१) वसुनन्दि श्रावकाचार, (२) श्रुतसागरकृत षट्प्राभृतटीका, (३) वामदेवकृत मावसंग्रह, (४) मेधावीकृत धर्मसंग्रह श्रावकाचार (५) धर्मोपदेशपीयूषवर्षाकर श्रावकाचार,

देखो पं. मक्खनलाल शास्त्री लिखित 'सिद्धान्तशास और उनके अध्ययनका अधिकार', मोरेना, बी. सं. २४६८.

दिणपिक्स वारचरिया तियाक्रजोगेषु णिथ अद्दियारो । सिद्धंत-रहस्साण वि अञ्चयणं देसविरदाणं ॥३१२॥
 ( वस्तनिद-शावकाचार )

२ वीरचर्या च सूर्वप्रतिमा त्रेकास्वयोगनियमश्च । सिद्धान्तरहस्यादिष्वध्ययनं नास्ति देशविरतानाम् ॥ ( श्रुतसागर-षद्प्राशृतदीका )

३ नास्ति त्रिकाळयागोऽस्य प्रतिमा चार्कसम्मुखा । रहस्यग्रंथसिद्धान्तश्रवणे नाधिकारिता ॥ ५४७ ॥ ( वामदेव-भावसंग्रह )

४ करूयन्ते वीरचर्याहःप्रतिमातापनादयः । न श्रावकस्य सिद्धान्तरहस्याध्ययनादिकम् ॥ ७४॥ (सेघावो-धर्मसंग्रहश्रावकाचार)

५ त्रिकालयोगनियमो वीरचर्या च सर्वथा । सिद्धान्ताध्ययनं सूर्यप्रतिमा नास्ति तस्य वे ॥ (धर्मोपदेशपीयृववर्षाकर-श्रावकाचार)

# (६) इन्द्रनन्दिकृत नीतिसार और (७) आशाधरकृत सागारधर्मामृत ।

इन सब प्रंथोंमें केवल एक ही अर्थका और प्रायः उन्हीं शब्दोंमें एक ही पर पाया जाता है जिसमें कहा गया है कि देशविरत श्रावक या गृहस्थको वीरचर्या, सूर्यप्रतिमा, त्रिकाल-योग और सिद्धान्तरहस्यके अध्ययन करनेका अधिकार नहीं है।

जिन सात प्रंथोंमेंसे गृहस्थको सिद्धान्त-अध्ययनका निषेध करनेवाला पद्य उद्भृत किया गया है उनमेंसे नं. ५ और ६ को छोड़कर रोष पांच प्रंथ इस समय हमारे सन्मुख उपस्थित हैं। वसुनान्दिकृत श्रावकाचारका समय निर्णीत नहीं है तो भी चूंकि आशाधरके प्रंथोंमें उनके अवतरण पाये जाते हैं और उनके स्वयं प्रंथोंमें अमितगातिके अवतरण आये हैं, अतः वे इन दोनोंके बीच अर्थात् विक्रमकी १२ हवीं १३ हवीं शब्दादिमें हुए होंगे। उनके प्रंयकी कोई टीका भी उपलब्ध नहीं है, जिससे लेखकका ठीक अभिप्राय समझमें आ सकता। उनकी गायाकी प्रथम पंक्तिमें कहा गया है कि दिनप्रतिमा, वीरचर्या और त्रिकालयोग इनमें (देशविरतोंका) अधिकार नहीं है। दूसरी पंक्ति हैं 'सिद्धतरहस्ताण वि अवस्थणं देसविरदाणं '। यथार्थतः इस पंक्तिकी प्रथम पंक्तिके 'णिय अधियारों से संगति नहीं बैठती, जब तक कि इसके पाठमें कुछ परिवर्तनादि न किया जाय। 'सिद्धतरहस्ताण ' का अर्थ हिन्दी अनुवादकने 'सिद्धान्तके रहस्यका पढ़ना ' ऐसा किया है, जो आशाधरजीके किये गये अर्थसे भिन्न है। प्रंथकारका अभिप्राय समझनेके लिये जब आगे पिछके पन्ने उल्लट्से हैं तो सम्यक्तक लक्षणमें देखते हैं—

अत्तागमतजाणं जं सदद्दणं सुणिम्मलं होदि । संकाइदोसरिहयं तं सम्मत्तं सुणेयध्वं ॥ ६ ॥

अर्थात्, जब आप्त आगम और तत्त्वोंमें निर्मेळ श्रद्धा हो जाय और शंका आदिक कोई दोष नहीं रहें तब सम्यक्त्व हुआ समझना चाहिये। अब क्या सिद्धान्त प्रंथ आगमसे बाहर हैं, जो उनका अध्ययन न किया जाय ? या शंकादि सब दोषोंका परिहार हो कर निर्मेळ श्रद्धा उन्हें बिना पढ़े ही उत्पन्न हो जाना चाहिये ? आगमकी पहिचानके लिये आगेकी गाथों कहा गया है—
अत्ता दोसविसको प्रचापरहोसविज्यियं वयणं।

अर्थात्, जिसमें कोई दोष नहीं वह आप्त है, और जिसमें पूर्त्रापर तिरोधरूपी दोष न हो वह वचन आगम है। तम क्या आगमको बिना देखे ही उसके पूर्त्रापर-तिरोध-राहित्यको स्थाकार कर निःशंक, निर्मल श्रद्धान कर लेनेका यहां उपदेश दिया गया है! जैसा हम देखेंगे, आगम और सिद्धान्त एक ही अर्थके द्योतक पर्यायवाची शब्द हैं। कहीं इनमें भेद नहीं किया गया। आगे देशविरतके कर्तव्योंमें कहा गया है—

६ भाविकाणां गृहस्थानां शिज्याणामस्यमेधसाम् । न वाचनीयं पुरतः सिद्धान्ताचारपुस्तकम् ॥ ( इन्द्रनंदि-नीतिसार )

७ श्रावको वीरचर्याहःप्रतिमातापनादियु । स्यानाधिकारी सिद्धान्तरहस्याध्ययनेऽपि च ॥ ७, ५० ॥ ( आशाधरं-सागारधर्मामृत )

णाणे जाणुवयरणे जाणवंतस्मि तह य अत्तीय। जं पडियरणं कीरह जिच्चं तं जाणविणको।। ३२२।।

अर्थात्, ज्ञान, ज्ञानके उपकरण अर्थात् शास्त्र, और ज्ञानवान्की नित्य भक्ति करना ही

हियमियपिज्जं सुत्ताणुवचि अफरसमककसं वयणं। संजीमजणिम जं चाहुभासणं वाचिओ विणओ।। ३२७।।

अर्थात्, हित, मित, प्रिय और सूत्रके अनुसार वचन बोलना.... आदि वचनिवनय है। इन गाथाओं में जो ज्ञान, ज्ञानोपकरण और ज्ञानी का अलग अलग उल्लेख कर उनके विनयका उपदेश दिया गया है, तथा जो सूत्रके अनुसार वचन बोलने का आदेश है, क्या इस विनय और अनुसरणमें सिद्धान्त गर्भित नहीं है ? क्या सूत्रका अर्थ सिद्धान्त वाक्य नहीं है ? हम आगे चलकर देखेंगे कि सूत्रका अर्थ साक्षात् जिन भगवान् की द्वादशांग वाणी है। तब फिर द्वादशांगसे सम्बन्ध रखनेवाले सिद्धान्त ग्रंथोंके पठनका गृहस्थको निषेध किस प्रकार किया जा सकता है ?

अत्र श्रुतसागरजीकी पट्प्रामृतटीकाको लीजिये | कुंदकुंदाचार्यकृत स्त्रपाहुडकी २१ वीं गाया है—

### दुइयं च बुतिलिंगं खोकंट्र अवर सावयाणं च। भिक्लं भमेइ पत्तो समिदीभाक्षेण मोणेण ॥

इस गायामें आचार्यने ग्यारहवीं प्रतिमाधारी उत्कृष्ट श्रावकके छक्षण बतलाये हैं कि वह भाषासमितिका पालन करता हुआ या मौनसिहत भिक्षाके लिये भ्रमण करनेका पात्र है। इसी गायाकी टीका समाप्त हो जानेके पश्चात् 'ढकं च समन्तभद्रण महाकविना' कहके चार आयीएं उद्घृत की गई हैं, जिनमें चौथी गाया है 'वीर्यचर्या च स्र्यंत्रतिमा—' आदि । यहां न तो इसका कोई प्रसंग है और न पाहुडगाथामें उसके लिये कोई आधार ह । यह भी पता नहीं चलता कि कौनसे समन्तभद्र महाकितिकी रचनामेसे ये पद्य उद्गृत किये गये है । जैनसाहित्यनें जो समन्तभद्र सुप्रसिद्ध है उनकी उत्कृष्ट और प्रसिद्ध रचनाओं में ये पद्य नहीं पाये जाते । प्रत्युत इसके उनके रचित श्रावकाचारमें जैसा हम आगे चलकर देखेंगे, श्रावकों पर ऐसा कोई नियंत्रण नहीं लगाया गया । अत्युव बह अवतरण कहां तक प्रामाणिक माना जा सकता है यह शंकास्पद ही है ।

स्वय कुंद्रकुंदाचार्यकी इतनी विस्तृत रचनाओं में कहीं भी इस प्रकारका कोई नियंत्रण नहीं है। इसी सूत्रपाहुडकी गाया ५ और ७ को देखिये। वहां कहा गया है—

> सुत्तःथं जिणभणियं जीवाजीयादिषहुविहं अथं । हंथाहेयं च तहा जो जाणह सो हु सिंह्ट्री ॥ ५ ॥ सुत्तत्थपयिवगटो मिच्छादिटी हु सो सुणेयच्वो ॥ ७ ॥

अर्थात्, जो कोई जिनभगवान्के कहे हुए सूत्रोंमें स्थित जीव, अजीव आदि सम्बन्धी माना प्रकारके अर्थको तथा हेय और अहेयको जानता है वही सम्यग्दिष्ट है। सूत्रोंके अर्थसे अष्ट हुआ मनुष्य मिथ्यादिष्टि है। यहां श्रुतसागरजी अपनी टीकामें कहते हैं 'सूत्रस्वार्थं जिनेन मणितं त्रतिपादितं ... यः पुमान् जानाति वेचि स पुमान् स्फुटं सम्बग्दिष्टमंवित । ... स्वार्थपद्विनष्टः पुमान् मिथ्यादिहिति जातन्यः । '

यहां श्रुतसागरजी स्वयं जिनोक सूत्रोंके अर्थके ज्ञानको सम्यादर्शनका अत्यन्त आवश्यक अंग मान रहे हैं, और उस ज्ञानके विना मनुष्य मिध्यादृष्टि रहता है यह भी स्वीकार कर रहे हैं। वे 'पुमान्' शब्द के उपयोगसे यह भी स्पष्ट बतला रहे हैं कि जिनोक्त सूत्रोंका अर्थ समझना केवल मुनिराजोंके लिये ही नहीं, किन्तु मनुष्यमात्रके लिये आवश्यक है। ऐसी अवस्थामें वे सिद्धान्त प्रंथोंको जिनोक्त सूत्रोंसे बाहर समझकर श्रावकोंको उन्हें पढ़नेका निषेध करते हैं, या श्रावकोंको मिध्यादृष्टि बनाना चाहते ह, यह उनकी स्वयं परस्पर-विरोधी बातोंसे कुछ समझमें नहीं आता। इससे स्पष्ट है कि उस निपधवाली बातका न तो भगवान् कुंदकुंदाचार्यके बाक्योंसे सामझस्य बैठता है, और न स्वयं टीकाकारके ही पूर्व कथनोंसे मेल खाता है। श्रुतसागरजीका समय विकामकी सोलहवीं शताब्दि सिद्ध होता है'। श्रुतसागरजी कैसे लेखक थे और उनकी षट्पाहुडमें कैसी कैसी रचना है इसके विषयमें एक विद्वान् समालोचकका मत देखिये'।

"वे (श्रुतसागरजी) कहर तो थे ही, असिहण्णु भी बहुत ज्यादा थे। अन्य मतीका खंडन और विरोध तो औरोंने भी किया है, परन्तु इन्होंने तो खण्डनके साथ ग्रुरी तरह गालियाँ भी दी हैं। सबसे ज्यादा आक्रमण इन्होंने मृतिषूजा न करनेवाले लोंकागच्छ ( ढूंढियों ) पर किया है। जरूरत गैरजरूरत जहां भी इनकी इच्छा हुई है, ये उनपर टूट पड़े हैं। इसके लिये उन्होंने प्रसंगकी भी परवा नहीं की। उदाहरणके तौरपर हम उनकी षट्पाहुडटीका को पेश कर सकते हैं। षट्पाहुड भगवत्कुंदकुंदका प्रंथ है, जो एक परमसिहण्णु, शान्तिप्रिय और आध्यात्मिक विचारक थे। उनके प्रयोमें इस तरहके प्रसंग प्रायः हैं ही नहीं कि उनकी टीकामें दूसरोंपर आक्रमण किये जा सकें, परंतु जो पहलेस ही भरा बैटा हो, वह तो कोई न कोई बहाना हुंद ही लेता है। दर्शनपाहुडकी मंगलाचरणके वादकी पहली ही गाथा है—

दंसणमूलो धम्मो उवहुट्टी जिणवरेहि सिस्साणं । तं सोऊण सकण्णे दंसणहीणो ण वंदिन्वो ॥

इसका सीघा अर्थ है कि जिनदेवने शिष्योंको उपदेश दिया है कि धर्म दर्शनमूलक है, इसल्यि जो सम्पर्दर्शनसे रिहत है उसकी वंदना नहीं करनी चाहिये। अर्थात्, चारित्र तभी बन्दनीय है जब वह सम्पर्दर्शनसे युक्त हो।

इस सर्वथा निरुपदव गायाकी टीकामें किछकालसर्वज्ञ स्थानकवासियोंपर बुरी तरह बरस पडते हैं और कहते हैं—

१ षट्पास्तादिसंत्रह (मा. प्रं, मा.) भूमिका पृ. ७.

२ जैनसाहित्य और इतिहास, पं. नाथुरामप्रेमी कृत पृ. ४०७-४०८.

' कोडसी वृशैनहीन इति चेत् तीर्थंकरपरमदेवप्रतिमां न मानयन्ति, न पुष्पादिना पूजयन्ति......षि जिनस्त्रमुखंबंते तदाऽऽस्तिकेषुं कियवनेन निषेधनीयाः । तथापि यदि कदाप्रहं न मुखन्ति तदा समर्थेरास्तिके-क्पानद्भिः गृथाकिष्तामिर्मुखे ताढनीयाः, तत्र पापं नास्ति ।

अर्थात्, दर्शनहीन कौन है, जो तीर्थंकरप्रतिमा नहीं मानते, उसे पुष्पादिसे नहीं यूजते.... जब ये जिनसूत्रका उल्लंघन करें तब आस्तिकोंको चाहिए कि युक्तियुक्त वचनोंसे उनका निषेध करें, फिर भी यदि वे कदाप्रह न छोड़ें तो समर्थ आस्तिक उनके मुँहपर विष्टासे लिपटे हुए जूते मारें, इसमें जरा भी पाप नहीं।"

यह है श्रुतसागरजीकी भाषासमिति और उनकी आप्तता । ऐसे द्वेषपूर्ण अन्छीछ वाक्य एक प्रामाणिक विद्वान् तो क्या साधारण शिष्ट व्यक्तिके मुखसे भी न निकल सकेंगे ।

अब वामदेवजीकेमाव संप्रहको लीजिये जिसके ५४७ वें श्लोक 'नास्ति भिकाख्यांगो' आदिमें ग्यारहवीं प्रतिमाके धारी श्रावकको 'सिखान्त-श्रवण ' के अधिकारसे वर्जित किया गया है। वामदेवजीका काल विकामको १५ हवीं या १६ हवीं शताब्दि अनुमान किया गया है, । उनकी प्रंयरचना मौलिक नहीं ह, किन्तु १० वीं शताब्दिक देवसेनाचार्यके प्राकृत भावसंप्रहका कुल परिवर्धित संस्कृत रूपान्तर है। उनकी इस कृतिके विषयमें उस प्रंयकी सूमिकामें कहा गया है—

"यह भावसंग्रह प्रायः प्राकृत भावसंग्रहका ही संस्कृत अनुताद है, दोनों प्रंथोंको आमने सामने रखकर पढ़नेसे यह बात अच्छी तरह समझमें आ जाती है। यद्यपि पं. वामदेवजीने इसमें जगह जगह अनेक परिवर्तन, परिवर्धन और संशोधन आदि किये हैं, फिर भी यह नहीं कहा जा सकता कि यह स्वतंत्र प्रंय है। शिष्टताकी दृष्टिसे अच्छा होता, यदि पं. वामदेवजीने अपने प्रंयमें यह बात स्वीकार कर ली होती।"

इस परसे जाना जा सकता है कि वामदेवजी किस दर्जेके लेखक और विद्वान् थे। एक प्राचीन और प्रामाणिक आचार्यकी रचनाका उसका नाम लिये विना ही चुपचाप उसका रूपान्तर करके उन्होंने प्रंथकार बननेका यश छटा है। उसमें यदि उन्होंने कुछ परिवर्धन किया है तो वह उसी प्रकारका है जिसका एक उदाहरण हमारे सन्मुख है। उनसे कोई छहसौ वर्ध प्राचीन उक्त प्राकृत भावसंप्रहमें ऐसे निषेधका नाम निशान तक नहीं है। अतएव स्पष्ट है कि बामदेवजीने १६ वी शताब्दिके लगभग कहींसे यह बात जोड़ी है।

अत्र इन्द्रनिद्रजिके नीतिसारान्तर्गत उपदेशको लीजिये। इसमें उक्त निष्धेन और भी

भागिकाणां गृहस्थानां शिष्याणामस्यमेषसाम् । न वाधनीयं पुरतः सिद्धान्ताचारपुस्तक्रम् ॥ भर्यात्, " आर्थिकाओंके सामने, गृहस्योंके सामने और थोडी बुद्धिवाछे शिष्य मुनियोंके

९ माबसंब्रहादि (मा. दि. जै. मं. ) भूमिका पू. ३

सामने भी सिद्धान्त शास नहीं पढ़ने चाहिये।" इसके अनुसार गृहस्य ही नहीं, किन्तु मंदबुद्धि मुनि और समस्त अर्जिकाएं भी निषेधके छपेटेमें आगये। इसका उत्तर हुम स्वयं सिद्धान्त-प्रंयकारोंके शब्दोंमें ही देना चाहते हैं।

पाठक सत्प्रक्रपणाके सूत्र ५ और उसकी धवला टीकाको देखें । सूत्र है-

एदेसि चेव चीइसर्ग्हं जीवसमासाणं एक्ष्वणहुदाए तथ्य इमाणि अह अणियौगहाराणि णायस्वाणि भवंति ॥ ५ ॥

इसकी टीका है--

' तथ्य इमाणि अह अणियोगद्दाराणि ' एतदेवारूं, शेषस्य नान्तरीयकत्वादिति चेन्नैष दोषः, मन्द-दुद्धिसस्वानुप्रदार्थत्वात् ।

अर्थात्, 'तत्य इामणि अह अणियोग इति । इति मात्र सूत्रसे काम चल सकता था, रेाष राव्दोंकी सूत्रमें आवश्यकता ही नहीं थी, उनका अर्थ वहीं गर्भित हो सकता था ! इस रांकाका धवलाकार उत्तर देते हैं कि नहीं, यह कोई दोष नहीं है, क्येंकि, सूत्रकारका अभिप्राय मन्दबुद्धि जीवोंका उपकार करना रहा है। अर्थात्, जिस प्रकारसे मन्दबुद्धि प्राणिमात्र सूत्रका अर्थ समझ सकें उस प्रकार स्पष्टतासे सूत्र रचना की गई है। यहां दो बातें ध्यान देने योग्य हैं। धवलाकारके स्पष्ट मतानुसार एक तो सूत्रकारका अभिप्राय अपना प्रंय केवल मुनियोंको नहीं, किन्तु सत्त्वमात्र, पुरुष की, मुनि, गृहस्थ आदि सभीको प्राह्म बनानेका रहा है, और दूसरे उन्होंने केवल प्रतिभाशाली बुद्धिमानोंका ही नहीं, किन्तु मन्दबुद्धियों, अल्पमेधावियोंका भी पूरा ध्यान रखा है।

ऐसी बात आचार्यजीने केवल यहीं कह दी हो, सो बात भी नहीं है। आगेका नीवां सूत्र देखिये जो इस प्रकार ह 'ओधण अल्थि मिच्छादिही। ' यहां धवलाकार पुनः कहते हैं कि—

यथोदेशस्तथा निर्देश इति न्यायात् ओघामिषानमन्तरेणापि श्रीघोऽनगम्यते, तस्येद्वपुनस्वारण-मनर्थकमिति न, तस्य दुर्मेथोजनानुग्रहार्थत्वात् । सर्वसस्यानुग्रहकारिणो हि जिनाः, नीरागस्यात् ।

अर्थात्, जिस प्रकार उद्देश होता है, उसी प्रकार निर्देश किया जाता है, इस नियमके अनुसार तो 'ओघ ' शब्दको सूत्रमें न रखकर भी उसका अर्थ समझा जा सकता था, फिर उसका यहां पुनरुष्चारण अनर्थक हुआ ! इस शंकाका आचार्य उत्तर देते हैं कि नहीं, दुर्भेघ, अर्थात् अस्यन्त मन्दबुद्धिवाले लोगोंके अनुप्रहके ध्यानसे उसका सूत्रमें पुनरुष्चारण कर दिया गया है । जिनदेव तो नीराग होते हैं, अर्थात् किसीसे भी रागद्देष नहीं रखते, और इस कारण वे सभी प्राणियोंका उपकार करना चाहते हैं केवल मुनियों या बुद्धिमानोंका ही नहीं। (सत्य. १, पृ. १६२)

और आगे चिल्ये। सत्प्र. सूत्र ३० में कहा गया है कि संज्ञी पंचेन्द्रिय मिथ्यादृष्टिसे छेकर संयतासंयत गुणस्थान तक तिर्थेच मिश्र होते हैं। इस सूत्रकी टीका करते हुए आचार्य प्रश्न उठाते हैं कि ' गतिमार्गणाकी प्ररूपणा करने पर इस गतिमें इतने गुणस्थान होते हैं, और इतने नहीं' इस प्रकारके निरूपणसे ही यह जाना जाता है कि इस गतिकी इस गतिके साथ गुणस्थानोंकी अपेक्षा समानता है, इसकी इसके साथ नहीं । अतः फिरसे इसका कथन करना निष्फल है । इस प्रश्नका जाचार्य समाधान करते हैं कि---

'न, तस्य तुर्मेषसामपि स्पष्टीइरणार्थस्वात् । प्रतिपाद्यस्य बुशुत्सितार्थविषयनिर्णयोस्पाद्यं वक्तू-वचसः फलम् इति न्यायात् ।

अर्थात्, पूर्वोक्त इंका ठीक नहीं, क्योंकि, दुर्भेष लोगोंको उसका माव स्पष्ट हो जाने, यह उसका प्रयोजन है। न्याय यहां कहता है कि जिज्ञासित अर्थका निर्णय करा देना ही वक्ताके क्वनोंका फल है।

इसी प्रकार पृ. २७५ पर कहा है कि —

' अनवगतस्य विस्कृतस्य वा शिन्यस्य प्रश्नवशादस्य सूत्रस्यावनारान् ' अधीत् उसे जिस बातका अभी तक ज्ञान नहीं है, अथवा होकर विस्मृत हो गया है, ऐसे शिष्यके प्रश्न-वश इस सूत्रका अवतार हुआ है । पृ. ३२२ पर कहा है ' द्रच्यार्थिकनयान् सत्त्वानुप्रहार्थं तत्त्रवृत्तेः । ... बुद्धीनां वैचित्र्यात् । ... अस्यार्थस्य त्रिकालगोचरानन्तप्राण्यपेक्षया प्रवृत्तत्वात् ।

अर्थात् उक्त निरूपण द्रव्यार्थिक नयानुसार समस्त प्राणियोंके अनुप्रहके छिये प्रवृत्त हुआ है । भिन्न भिन्न मनुष्योंकी भिन्न भिन्न प्रकारकी बुद्धि होती है । और इस आर्थ-प्रंथकी प्रवृत्ति तो त्रिकालवर्ती अनन्त प्राणियोंकी अपेक्षांसे ही हुई है । पृ. ३२३ पर कहा है कि 'जातारेकस्य भन्यस्यारेकानिरसनार्थमाह '

अर्थात्, अमुक्त बात किसी भी भव्य जीवकी शंकाके निवारणार्थ कही गई है। पृ. ३७० पर कहा है—

निशितपुद्धिजनातुम्रहार्यं द्रव्यार्थिकनयादेशना, मन्द्रिषयामनुम्रहार्थं पर्यायार्थिकनयादेशना । अर्थात्, तीक्ष्ण बुद्धिवाले मनुष्योंके लिये द्रव्यार्थिकनयका उपदेश दिया गया है, और मन्द बुद्धिवालोंके लिये पर्यायार्थिकनयका । तृतीय माग पृ. २७७ पर कहा है—

ण पुणरुत्तदोसो वि जिणवयणे संभवइ, मंदबुदिसत्ताणुग्गहट्टदाण् तस्स साफछादो ।

अर्थात्, जिन भगवान्के वचनोमें पुनरुक्त दोषकी संभावना भी नहीं करना चाहिये, वस्मेंकि, मंदबुद्धि जीवोंका उससे उपकार होता है, यही उसका साफल्य है। पृ. ४५३ पर कहा है-- सुद्वमण्डवणमेव किण्ण बुचदे ? ण, मेहवि-मंदाइमंदमेहाविजणाणुग्गहकारणेण तहोवएसा।

अर्थात्, अमुक बातका सूक्ष्म प्ररूपणमात्र क्यों नहीं कर दिया, विस्तार क्यों किया! इसका उत्तर है कि मिधावी, मंदबुद्धि और अत्यंत मंदबुद्धि, इन सभी प्रकारके छोगोंका अनुप्रह करनेके छिये उस प्रकार उपदेश किया गया है।

इसी चतुर्थ भागके पृ. ९ पर कहा है---

किमद्वसुभयथा णिदेसो कीरदे ? न, उभयनयावस्थितसः वानुप्रहार्थः वात् । ण तद्दश्री णिदेसी अरिध, जयस्यसंद्वियजीववदिरित्तसोदाराणं असंभवादो ।

अर्थात्, प्रश्न होता है कि ओष और आदेश, ऐसा दो प्रकारसे ही क्यों निर्देश किया गया है !

इसका उत्तर है कि दोनों नयोंबाल जीवोंके उपकारके लिये । तीसरे प्रकारका कोई निर्देश ही नहीं है, क्योंकि, उक्त दो नयोंमें स्थित जीवोंके अतिरिक्त तीसरे प्रकारके श्रोता होना असंमक है। पुनः पृ. ११५ पर कहा है—

एदेण द्व्यपज्जवद्वियणयपज्जायपरिणद्जीवाणुग्गह्कारिणो जिणा इदि जाणाविदं ।

अर्थात्, अमुक प्रकार कथनसे यह ज्ञात कराया गया है कि जिन भगवान् द्रव्यार्थिक और पर्यायर्थिक, इन दोनों नयवर्ती जीवोंका अनुप्रह करनेवाले होते हैं।

पू. १२० पर कहा है---

'किमहं एदेसु तीसु सुत्तेसु पञ्जयणयदेसणा ' बहुणं जीवाणमणुग्गहहं। संगहरुइजीवोहितो बहुणं वित्थररुइजीवाणसुवर्लभादो।

अर्थात्, इन तीन सूत्रोंमें पर्यायार्थिकनयसे क्यों उपदेश दिया गया है ? इसका उत्तर है कि जिससे अधिक जीवोंका अनुप्रह हो सके । संक्षेपरुचिवाले जीवोंसे विस्ताररुचिवाले जीव बहुत पाये जाते हैं । पृ. २४६ पर पाया जाता है—

उत्तमेव किमिदि पुणो वि उच्चदे फलाभावा? ण, मंदबुद्धिभवियजणसंमालणदुवारेण फलोवलंभादो। अर्थात्, एक बार कही हुई बात यहां पुनः क्यों दुहराई जा रही है, इसका तो कोई फल नहीं है ! इसका उत्तर आचार्य देते हैं— नहीं, मंदबुद्धि भव्यजनोंके संभालद्वारा उसका फल पाया जाता है।

ये थोड़ेसे अवतरण धवलसिद्धान्तके प्रकाशित अंशोंमेंसे दिये गये हैं। समस्त धवल और जयधवलमेंसे दो चार नहीं, सैकडों अवतरण इस प्रकारके दिये जा सकते हैं जहां स्वयं धवलांके रचिता वीरसेनस्वामीने यह स्पष्टतः विना किसी आन्तिके प्रकट किया है कि यह सूत्र-रचना और उनकी टीका प्राणिमात्रके उपयोगके लिये, समस्त मन्यजनोंके हितके लिये, मन्दसे मन्द बुद्धि-वाले और महामेधावी शिष्योंके समाधानके लिये हुई है, और उनमें जो पुनरुक्ति व विस्तार पाया जाता है वह इसी उदार ध्येयकी पूर्तिके लिये है। स्वयं धवलाकारके ऐसे सुस्पष्ट आदेशके प्रकाशमें इन्द्रनिद आदि लेखकोंका आर्यिकाओं, गृहस्यों और अल्पमेधावी शिष्योंको सिद्धान्त-पुस्तकोंके न पढ़नेका आदेश आप या आगमोक्त है, या अन्यथा, यह पाठक स्वयं विचार कर देख सकते हैं।

अब हमारे सन्मुख रह जाता है पंडितप्रवर आशाधरजीका वाक्य, जो विक्रमकी १३ हवीं शताब्दिका है। उनका वह निषेधात्मक श्लोक सागारधर्मामृतके सप्तम अध्यायका ५० वां प्रच है। इससे पूर्वके ४९ वें श्लोकमें ऐडककी स्वपाणिपात्रादि कियाओंका विधानात्मक उछेख है। तथा आगेके ५१ वे श्लोकमें श्रावकोंको दान, शील, उपवासादिका विधानात्मक उपदेश दिया गया है। इन दोनोंके बीच केवल वही एक श्लोक निषेधात्मक दिया गया है। सीमाग्यसे आशाधरजीने

अपने स्त्रोकोंपर स्वयं टीका भी छिख दी है जिससे उनका स्त्रोकगत अभिप्राय खूब सुल्पष्ट हो जाय । उन्होंने अपने—

'स्याद्वाधिकारी सिद्धान्तरहस्याध्ययनेऽपि च' का अर्थ किया है ' सिद्धान्तस्य परमागसस्य सूत्र-कृपस्य रहस्यस्य च प्रायक्षित्तशास्तस्य अध्ययने पाठे श्रावको नाधिकारी स्यादिति संबंधः ।

अर्थात्, स्त्रहर परमागमके अध्ययनका अधिकार श्रावकको नहीं है। अब प्रश्न यह उपस्थित होता है कि स्त्रहर परमागम किसे कहना चाहिये। क्या बीरसेन-जिनसेन रचित धवला जयधवला टीकाएं स्त्रहर परमागम हैं, या यतिवृषमके चूर्णिस्त्र परमागम हैं, या भगवत् पृष्यदन्त और भूतवि तथा गुणधर आचार्यों रे के कर्मप्राभृत आर कषायप्राभृतके सूत्र व स्त्र-गाथाएं स्त्रहर प्रमागम हैं! या ये सभी स्त्रहर परमागम हैं! स्त्रकी सामान्य परिभाषा तो यह है—

अस्पाक्षरमसंदिग्धं सारवद् गूडनिर्णयम् । अस्तोभमनवधं च सूत्रं सूत्रविदो विदुः॥

इसके अनुसार तो पाणिनिके ब्याकरणसूत्र और वास्यायनके कामसूत्र भी सूत्र हैं, और पुष्पदन्त-भूतबिकृत कर्मप्राभृत या षट्खंडागम और उमास्त्रातिके तत्त्वार्थसूत्र आदि प्रंथ सभी सूत्र कहे जाते हैं। किन्तु यदि जैन आगमानुसार सूत्रका तिशेष अर्थ यहां अपेक्षित है तो उसकी एक परिभाषा हमें शिवकोटि आचार्यके भगवती आराधनामें मिळती है जहां कहा गया है कि—

सुत्तं गणहरकहिय तहेव पत्तेयबुद्धकहियं च । सुद्केविलणा किहयं अभिण्णद्रसपुब्विकहियं च ॥ ३४ ॥

इस गायाकी ठीका विजयोदयामें कहा है कि तीर्थंकरोंके कहे हुए अर्थकी जो प्रयित करते हैं वे गणधर हैं, जिन्हें विना परेापदेशके स्वयं ग्रान उत्पन्न हो जाय, वे स्वयंबुद्ध हैं, समस्त श्रुतांगके धारक श्रुतकेवली हैं और जिन्होंने दशपूर्वोंका अध्ययन कर लिया है और विद्याओंसे चलायमान नहीं होते, वे अभिनदशपूर्वी हैं। इनमेंसे किसीके द्वारा भी प्रयित प्रंथको सूत्र कहते हैं।

अब यदि इस इस कसोटी पर षट्खंडागम सिद्धान्तको या अन्य उपल्ब्ध प्रंथोंको करें तो ये प्रंय 'सूत्र' सिद्ध नहीं होते, क्योंिक, न तो इनके रचयिता तीर्थंकर हैं, न प्रत्येक बुद्ध, न श्रुत-केवली और न अभिन्नदरापूर्वी हैं। धरसेनाचार्यको तो केवल अंग-पूर्नोंका एक देश ज्ञान आचार्य-परम्परासे मिला या। वह उन्होंने प्रंयविष्छेदके भयसे पुष्पदन्त और भूतबाल आचार्योंको सिखा दिया और उसके आधार पर कुल प्रंयरचना पुष्पदन्तने और कुल भूतबालने की, जो षट्खंडागमके नामसे उपल्ब्ब है और जिस पर विक्रमकी नौवीं शताब्दिमें वीरसेनाचार्यने धवला टीका लिखी। इस प्रकार यदि इम आशाधरजी द्वारा उक्त सूत्रको सामान्य अर्थमें लेते हैं तो षट्खंडागम सूत्रोंके अनुसार तत्त्वार्थिमसूत्र भी सूत्र हैं, सर्वार्थिदि भी सूत्र ही ठहरता है, क्योंिक, इसमें भी षट्खंडागमके सूत्रोंका संस्कृत रूपान्तर पाया जाता है, गोम्मटसार भी सूत्र है, क्योंिक, इसमें भी षट्खंडागमके प्रमेयांशका संम्रह, अर्थात् सूत्ररूपसे समुद्धार किया गया है, इस्लादि। पर यदि इम सूत्रका अर्थ भगवती आराधनाकी परिभाषानुसार लें, तो ये कोई भी प्रन्य सूत्र नहीं सिद्ध होते। इस स्थितिसे बचनेका कोई उपाय उपलब्ध नहीं है।

अत्र इन्हीं आशाधरजीके इसी सागारधर्मामृतके प्रथम अध्यायके १० वें स्रोक और उन्हींके द्वारा लिखी गई उसकी टीकाको देखिये—

शलाक्येवाप्तिगराप्तसूत्रप्रवेशमार्गो मणिवस्त यः स्यात् । हीनोऽपि रुच्या रुचिमत्सु तद्वदु भावादसौ सांस्यवहारिकाणाम् ॥

अर्थात्, जिस प्रकार एक मोती जो कि कांति-रहित है, उसमें भी यदि सलाईके द्वारा छिद्र कर सूत ( डोरा ) पिरोने योग्य मार्ग कर दिया जाय और उसे कांतिवाले मोतियोंकी मालामें पिरो दिया जाय तो वह कांति-रहित मोती भी कांतिवाले मोतियोंके साथ वैसा ही, अर्थात् कांति-सहित ही सुशोभित होता है। इसी प्रकार जो पुरुष सम्यग्द्दष्टि नहीं है वह भी यदि सद्गुरुके बचनोंके द्वारा अरंहतदेवके कहे हुये सूत्रोंमें प्रवेश करनेका मार्ग प्राप्त कर ले, तो वह सम्यक्त-रहित होकर भी सम्यग्द्दियोंमें नयोंके जाननेवाले व्यवहारी लोगोंको सम्यग्द्दिके समान ही सुशोभित होता है। सागारधर्मामृतकी टीका भी स्वयं आशाधरजीकी बनाई हुई है। उस श्लोककी टीकामें सूत्रका अर्थ परमागम और प्रवेशमार्गका अर्थ 'अन्तस्तरवरिक्लेदनोपाय ' किया गया है, जिससे स्वष्ट है कि आशाधरजीके ही मतानुसार अविस्तसम्यग्द्दिकी ते। बात क्या, सम्यक्तरहित व्यक्तिको भी परमागमके अन्तस्तरवज्ञान करनेका पूर्ण अधिकार है। और भी सागार-धर्मामृतके दूसरे अथ्यायके २१ वें श्लोकमें आशाधरजी कहते हैं—

तरत्रार्थं प्रतिपद्य तीर्थक्रयनादादाय देशव्रतं तदीक्षाप्रश्रतापराजितमहामन्त्रोऽस्तर्दुर्देवतः । कांगं पौर्वमयार्थसंग्रहमधीत्याधीतशास्त्रान्तरः पर्वान्ते प्रतिमासमाधिमुपयन्थन्यो निहन्त्यंहसी ॥

अर्थात्, तीर्थ याने धर्माचार्य व गृहस्थाचार्यके कथनसे जीवादिक पदार्थोंको निश्चित करके, एक देशवतको धरके, दीक्षांस पूर्व अपराजित महामन्त्रका धारी और मिध्या देवताओंका त्यागी तथा अंगों (द्वादशांग) व पूर्वों (चौदह पूर्वों) के अर्थसंप्रहका अध्ययन करके अन्य शास्त्रोंका भी अधीता पर्वके अन्तमें प्रतिमायोगको धारण करनेवाला पुण्यात्मा जीव पापोंको नष्ट करता है।

इस पद्यमें आशाधरजीने अजैनसे जैन बननेके आठ संस्कारों, अर्थात् अनतार, वृत्तलाम, स्थानलाम, गणप्रह, पूजाराध्य, पुण्ययज्ञ, दढचर्या और उपयोगिताका संश्चेपमें निरूपण किया है, जिसमें उन्होंने जैन बननेसे पूर्व ही अर्थात् अपनी अजैन अनस्थामें ही जैन श्रुतांगों अर्थात् बारह अंग और चौदह पूर्वके 'अर्थसंप्रह ' के अध्ययन कर लेनेका उपदेश दिया है । पूजाराध्य, पुण्ययज्ञ और दढचर्या कियाओंका खरूप खयं वीरसेनस्वामीके शिष्य तथा जयधवलाके उत्तरभागके रचयिता जिनसेन स्वामीने महापुराणमें भी इस प्रकार बतलाया है —

पूजाराध्याख्यया स्वाता क्रियाऽस्य स्यादतः परा । पूजीपवाससम्पर्या गृह्वतोऽक्रार्थसंग्रहम् ॥ ततोऽन्या पुण्ययज्ञाख्या क्रिया पुण्यानुशन्धिनी । शृण्वतः पूर्वविद्यानामर्थं सब्रह्मचारिणः ॥ तदास्य दढचर्याख्या क्रिया स्वसमये श्रुतम् । निद्याप्य श्रुण्वतो प्रयान्वाह्मानन्यांश्व कांश्वत ॥

यहां भी जैन होनेसे पूर्व ही गृहस्थको अंगोंके अर्थसंप्रहका तथा पूर्वीकी विद्याओंको सुन छनेका पूरा अधिकार दिया गया हैं। यद्यपि मेधावीकृत धर्मसंप्रहश्रावकाचार इस समय हमारे सन्मुख नहीं है तथापि यह तो सुनिदित है कि पं. मेधानी या मीहा जिनचन्द्रभद्वारक से शिष्य थे और उन्होंने अपना यह प्रन्य नि. सं, १५४१ में हिसार (पंजान) नगरमें वसुनन्दि, आशाधर और समन्तमद्रक प्रन्योंके आधारसे बनाया था। धर्मोपदेशपीयूषवर्षाकर श्रानकाचारका तो हमने नाम ही इसी समय प्रयम वार देखा है, और यहां मी न तो उसके कर्ताका कोई नाम-धाम बतलाया गया और न सक्ती किसी प्रति मुदित या हस्तिलेखितका उल्लेख किया गया। अतएव इस अज्ञात कुल-शील प्रयक्ती हम परीक्षा क्या करें ! यह कोई प्राचीन प्रामाणिक प्रयं तो ज्ञात नहीं होता। लेखकने एक वर्तमान रचियता मुनि सुधर्मसागरजीके लिखे हुए 'सुधर्मश्रावकाचार' का मत भी उद्धृत किया है। किन्तु प्राचीन प्रमाणोंकी ऊहापोहमें उसे लेना हमने उचित नहीं समझा। वह तो प्रयोक अध्यसे ही आजका उनका मत है।

इस प्रकार हम देखते हैं कि गृहस्यको सिद्धान्त-प्रयोंका निषेध करनेवाछे प्रयोंमें जिन रचनाओंका समय निश्चयतः ज्ञात है वे १३ हवीं राताव्दिसे पूर्वकी नहीं हैं। उनमें सिद्धान्तका अर्थ भी स्पष्ट नहीं किया गया और जहां किया गया है वहां पूर्वापर-विरोध पाया जाता है । कोई हिनत युक्ति या तर्क भी उनमें नहीं पाया जाता । यह तो सुज्ञात ही है कि जिन प्रयोमें पूर्वापर-विरोध था विवेक वैपरीत्य पाया जावे वे प्रामाणिक आगम नहीं कहे जा सकते । इन्द्रनान्दिके वाक्योंका तो सीधे सिद्धान्त प्रंथोंके ही वाक्योंसे विरोध पाया जाता है, अतः वह प्रामाणिक किस प्रकार गिना जा सकता है ! यथार्थतः प्रामाणिक जैन शाखोंकी रचना और शासनके प्रवर्तनका चरमोजत काल तो उक्त समस्त प्रयोंकी रचनासे पूर्ववर्ती ही है। तब क्या कारण है कि इससे प्रवेक प्रयोंने इमें गृहस्यके सिद्धान्त प्रंथोंके अध्ययनके सम्बन्धेमें किसी नियंत्रणका उल्लेख नहीं मिलता ! श्रावकाचारका सबसे प्रधान, प्राचीन, उत्तम और सुप्रसिद्ध प्रंय स्वामी समन्तमद्रकृत रत्नकरण्डश्रावकाचार है, जिसे वादिराजस्रिने ' अश्वयसुखानह ' और प्रभाचन्द्रने ' अखिल सागारमार्गकी प्रकाशित करनेत्राला निर्मल सूर्य ' कहा है। इस प्रंथमें श्रावकों के अध्ययनपर कोई नियंत्रण नहीं लगाया गया, किन्तु इसके विपरीत सम्यग्दर्शन, ज्ञान और चारित्रको सम्पादन करना ही गृहस्थका सचा धर्म कहा है, तथा **ज्ञान-परि**च्छेदमें, प्रथमानुयोग, करणानुयोग, चरणानुयोग और द्रग्यानुयोगसम्बन्धी समक्त आगमका स्वरूप दिशाकर यह स्पष्ट कर दिया है कि इनका अध्ययन गृहस्थके छिये हितकारी है। द्रव्यानुयोगका अर्थ भी वहां टीकाकार प्रमाचन्द्रजीने 'द्रव्यानुयोग सिद्धान्तसूत्र' शिक्या है, जिससे स्पष्ट है। कि गृहस्यके सिद्धान्ताध्ययनमें उन्हें किसी प्रकारकी केद अमीष्ट नहीं है। इस श्रावकाचारमें उपवासके दिन गृहस्यको। ज्ञान-ध्यान परायण होनेका विशेष रूपसे उपदेश है. तथा उरक्रप्ट आवकके लिये समय या आगमका ज्ञान अञ्चन्त आवश्यक बतलाया है-समयं यदि जानीते, श्रेबो ज्ञाता ध्रुवं मविते॥ 4, २७. ' बदि समयं आगमं जानीते, आगमज्ञो यदि भवति, तदा ध्रवं निश्चयेन श्रेयो ज्ञाता स भवति ' ( प्रभाचंद्रकत टीका )

<sup>, .- .</sup>१ रत्नकरण्डभावकाचार ( मा. मं, मा. ) १, ५. १ रत्नकरण्डभावाकचार (मा. मं. मा. ) ४, १८.

धर्मपरीक्षादि प्रन्थोंके विद्वान् कर्ता अभितगति आचार्य विक्रमकी ११ हवीं शतान्ति हुए हैं। इसका बनाया हुआ श्रावकाचार मी खूब सुचिस्तृत प्रंथ हैं। इस प्रंथमें उन्होंने 'जिल-प्रवचनका अभिज्ञ 'होना उत्तम श्रावकका आवश्यक लक्षण माना है। यथा——

ऋजुभूतमनोद्विर्शुरुषणोवतः । जिनप्रवचनानिज्ञः श्रावकः ससघोत्तमः ॥ १३, २. आगे चलकर उन्होंने गृहस्यको आगमका अध्ययन करना भी आक्यक बतलास है— जागमाध्ययनं कार्यं कृतकालादिश्चविना । विषयास्विचित्तन बहुमानविधाविका ॥ १३, १०.

गृहस्थको स्त्राध्यायके उपदेशमें स्वाध्यायके पांच प्रकारोंमें वाचना, आसाय और अनुभेक्सका भी विधान है । यथा—

वाचना प्रच्छनाऽऽम्नायानुमेक्षा धर्मदेशना । स्वाध्यायः पंचधा कृत्यः पंचमीं गतिमिष्कता ॥ १३, ४१ गृहस्थोंको जहां तक हो सके स्वयं जिनभगवान्के वचनोंका पठन और झान प्राप्त करना चाहिये, क्योंकि, उनके विना वे कृत्याकृत्य-विवेककी प्राप्ति, व आत्म-अहितका स्थाय नहीं कर सकते ।

> जानात्यकृत्यं न जनो न कृत्यं जैनेश्वरं वाक्यमबुद्धमानः । करोत्यकृत्यं विजहाति कृत्यं ततस्ततो गच्छति दुःखमुप्रम् ॥ ५३, ८९ मनात्मनीनं परिहर्तुकामा प्रहीनुकामाः पुनरात्मनीनम् । पठन्ति<sup>र</sup> शश्वजिजननाथवाक्यं समस्तकस्याणविधायि संतः ॥ १३, ९०

यथार्थतः वे मूढ हैं जो स्वयं जिनभगवान्के कहे हुए सूत्रोंको छोड़कर दूसरोंके वचनोंका आश्रय छेते हैं । जिनभगवान्के वाक्यके समान दूसरा अमृत नहीं है—

सुखाय ये सूत्रमपाख जैनं मृढाः श्रयंते वचनं परेवाम् । १६, ९१ विहाय वाक्यं जिनचन्द्रदृष्टं परं न पीयुविमहास्ति किंचित् ॥ १३, ९२ इत्यादि

यशःकीर्तिकृत प्रबे। धसार भी श्रावकाचारका उत्तम प्रंथ है । इसमें गृहस्थोंको उपदेश दिया गया है कि श्रुतके भागवमें तो समस्त शासनका नाश हो जायगा, अतः सब प्रयत्न करके श्रुतके सारका उद्धार करना चाहिये। श्रुतसे ही तत्त्वोंका परामर्श होता है और श्रुतसे ही शासन की वृद्धि होती है। तीर्थकरेंके अभावमें शासन श्रुतके ही आधीन है, इत्यादि.

नक्यत्येव ध्रुवं सर्वं भ्रुताभावेऽत्र शासनम् । तस्मात्सर्वप्रयत्नेन श्रुतसारं समुद्धरेत् ॥ श्रुतात्तरवपरामर्शः श्रुतात्समयवर्द्धनम्। तीर्थेशाभावतः सर्वं श्रुताधीनं हि शासनम् ॥ ३, ६३–६४.

इस प्रकार प्राचीन श्रावकाचार-प्रंथोंने गृहस्थोंके लिय न केवल सिद्धान्ताध्ययनका निषेध नहीं किया, विल्तु प्रबलतासे उसका उपदेश दिया है। हम ऊपर बतला हा आये हैं कि स्वयं भगवान् कुंदकुंदाचार्य अपने सूत्रपाहुडमें जिनभगवान्के कहे हुए सूत्रेक अर्थके झानको सम्यग्दर्शनका अस्यन्त आवश्यक अंग कहते हैं, और सूत्रार्थसे जो च्युत हुआ उसे वे मिथ्यादृष्टि समझते हैं।

सिद्धान्त किसे कहना चाहिये, इस बातकी पुष्टिमें केवल इदनन्दि और विबुधश्रीधरकृत

१ सखाराम नेम्चंद प्रथमाला, सोलापुर, १९२८-

२ अनन्तकीर्ति जैनग्रंथमाला, बम्बई, १९७९.

मुतावतारोंके ऐसे अवतरण दिये गये हैं, जिनमें कर्मप्रामृत और कषायप्रामृतको 'सिद्धान्त' कहां गया है, तथा अपभंश कि पुष्पदन्तका वह अवतरण दिया है जहां उन्होंने धवल और जयधवलको सिद्धान्त कहा है। किन्तु इन प्रन्थोंके सिद्धान्त कहे जानेसे अन्य प्रंथ सिद्धान्त नहीं रहे, यह कौनसे तर्कसे सिद्ध हुआ, यह समझमें नहीं आता। इस सिल्सिल्में गोम्मटसारको असिद्धान्त सिद्ध क्तरनेके लिये गोम्मटसारकी टीकाके वे अंश उद्धृत किये गये हैं जिनमें कहा गया है कि घट्खंडागमका निरवशेष प्रमेयांश लेकर गोम्मटसारकी रचना की गई है। लेखकके अनुसार इस कथनसे यह बात स्पष्ट हो जाती है कि गोम्मटसार सिद्धान्तप्रंथ नहीं है, किन्तु सिद्धान्तप्रंथोंसे सार लेकर बनाया गया है। सिद्धान्त प्रंथ दो ही हैं, यह बात भी इन पंक्तियोंसे सिद्ध हो जाती है।" किन्तु उन पंक्तियोंमें हमें ऐसा व्यवच्छेदक माव जरा भी दृष्टिगोचर नहीं होता। न तो लेखक सिद्धान्तकी कोई परिभाषा दे सके, जिससे केवल उक्त दो ही सिद्धान्त-प्रंथ ठहर जायें और अन्य गोम्मटसारादि प्रंथ सिद्धान्तश्रेणी के बाहर पढ़ जायें। और न कोई ऐसा प्राचीन उल्लेख ही बता सके, जहां कहा गया हो कि सिद्धान्त-प्रंथ केवल दो ही हैं, अन्य नहीं। यथार्थ बात तो यह है कि सिद्धान्त, आगम, प्रवचन ये सब शब्द एक ही अर्थके पर्यायवाची शब्द हैं। स्वयं धवलाकारने कहा है—' मागमो सिद्धंतो पववणामिति एवद्दो '(सल्प. १ पृ. २०)

अर्थात्, आगम, सिद्धान्त, प्रवचन, ये सब एक ही अर्थके बोधक शब्द हैं। लेखकने भी आगम और सिद्धान्तको एकार्थवाची स्वीकार किया है। यही नहीं, किन्तु गृहस्थोंको सिद्धान्ताध्ययनका निषेध करनेवाले पूर्वोक्त साधारण परस्पर-विरोधी कथन करनेवाले और युक्ति-हीन वाक्योंको भी वे आगम करके मानते हैं। किन्तु सिद्धान्तोंके निरवशेष प्रमेयांशका समुद्धार करनेवाले गोम्मटसारको सिद्धान्त माननेमें उन्हें ऐतराज है। षट्खंडागम भी तो महाकर्मप्रकृतिपाहुडका संश्चित्त समुद्धार है। फिर यह कैसे सिद्धान्त बना रहता है, और गोम्मटसार कैसे सिद्धान्त-बाह्य हो जाता है; यह युक्ति समझमें नहीं आती। यदि किसीके किन्हीं प्रथोंको सिद्धान्त कहनेसे ही अन्य दूसरे प्रंथ असिद्धान्त हो जाते हों, तो गोम्मटसारादि प्रथोंको भी सिद्धान्तरूपसे उल्लिखित किये जानेके प्रमाण दिये जा सकते हैं। उदाहरणार्थ, राजमलका लाटीसंहिता नामक श्रावकाचार प्रथमें उल्लेख है—

इस प्रकारके उल्लेखोंसे क्या गोम्मटसार सिद्धान्त प्रंथ सिद्ध नहीं होता ? और क्या उसके सिद्धान्त प्रंथ सिद्ध हो जानेसे रेाप प्रंथ सिद्धान्तत्राह्य सिद्ध हो जाते हैं ?

यदि विचार पूर्वक देखा जाय तो समस्त जैनधर्म और सिद्धान्तका ध्येय जिनोक्त वाक्योंको सर्वक्यापी बनानेका रहा है। खयं तीर्थंकरके समवसरणमें मनुष्यमात्र ही नहीं, पशु-पक्षी आदि तक सिम्मिलित होते थे, जो सभी भगवान्के उपदेशको सुन समझ सकते थे। जब द्वादशांग वाणीकी आधारभूत दिक्यवनि तकको सुननेका अधिकार समस्त प्राणियोंको है, तब उस वाणीके सारांशको प्रथित करने-

बाले कोई भी सिद्धान्त प्रंथ श्रावकोंके लिये क्यों निषिद्ध किये जायंगे, यह समझमें नहीं आता । सम्यादर्शनको निर्मल बनानेके लिये सिद्धान्तका आश्रय अत्यंत वांछनीय है। समस्त रांकाओंका निवारण होकर नि:शंकित-अंगकी उपलब्धिका सिद्धान्ताध्ययनसे बढकर दूसरा उपाय नहीं । जिन सैद्धान्तिक बातोंके तर्क वितर्कमें विद्वानोंका और जिज्ञासओंका न जाने कितना बद्धमूल्य समय व्यय हुआ करता है और फिर भी वे ठीक निर्णय पर नहीं पहुंच पाते. ऐसी अनेक गुल्पियां इन सिद्धान्त प्रशेमें सलगी हुई पड़ी हैं। उनसे अपने जानको निर्मल और विकसित बनानेका सीधा मार्ग गृहस्य जिज्ञासओं और विद्यार्थियोंको क्यों न बताया जाय ? स्वयं धवलिसद्धान्तमें कहीं भी ऐसा नियंत्रण नहीं लगाया गया कि ये प्रंथ मुनियोंको ही पढना चाहिये. गृहस्थोंको नहीं। बल्कि, जैसा हम ऊपर देख चुके हैं, जगह जगह हमें आचार्यका यही संकेत मिलता है कि उन्होंने मनुष्यमात्रका ख्याल रखकर व्य ख्यान किया है। उन्होंने जगह जगह कहा है कि 'जिन भगवान सर्वसत्त्वोपकारी होते हैं. और इसलिये सबकी समझदारिक लिये अमक बात अमक रीतिसे कही गई है । यदि सिद्धान्तोंको पढनेका निपेध है, तो वह अर्थ या विषय की दृष्टिसे है कि भाषाकी दृष्टिसे, यह भी विचार कर लेना चाहिए । धवलादि सिद्धान्तप्रंथोकी भाषा वही है जो कुंदकुंदाचार्यादि प्राकृत प्रंयकारोंकी रचनाओंमें पाई जाती है, जिसके अनेक व्याकरण आदि भी हैं। अतएव भाषाकी दृष्टिसे नियंत्रण लगानेका कोई कारण नहीं दिखता। यदि विषयकी दृष्टिसे देखा जाय तो यहांकी तत्वचर्चा भी वही है जो हमें तत्त्वार्धसत्र, सर्वाधिसद्भि, राजवार्तिक, गोम्मटसार आदि प्रंथोंमें मिलती है। फिर उसी चर्चाको गृहस्थ इन प्रंथोंमें पढ सकता है. लेकिन उन प्रंथोंमें नहीं, यह कैसी बात है ? यदि सिद्धान्त-पठनका निपेध है तो ये सब ग्रंथ भी उस निषेध-कोटिमें आवेंगे। जब सिद्धान्ताध्ययनके निपेधवाले उपर्यक्त अत्यंत आधुनिक पुस्तकोंको सिद्धान्तके पर्यायवाची शब्द आगमसे उल्लिखित किया जा सकता है, तब एक अत्यन्त हीन दलीलके पोषण-निमित्त गोम्मटसार व सर्वार्थिसिद्धि जैसे प्रंथोंको सिद्धान्तवाह्य कह देना चरमसीमाका साहस और भारी अविनय है। यथार्थतः सर्वार्थसिद्धिमें तो कर्मप्रामृतके ही सूत्रोंका अक्षरशः उसी क्रमसे संस्कृत रूपान्तर पाया जाता है. जैसा कि धवलाके प्रकाशित भागोंके सूत्रों और उनके नीचे टिप्पणेंामें दिये गये सर्वार्थसिद्धिके अवतरणोंमें सहज ही देख सकते हैं। राजवार्तिक आदि प्रंथोंको धवलाकारने स्वयं बडे आदरसे अपने मतोंकी पृष्टिमें प्रस्तत किया है। गोम्मटसार तो धवलादिका सारभूत प्रं**य** ही है. जिसकी गायाएं की गायाएं सीधी वहांसे ठी गई हैं। उसके सिद्धान्तरूपसे उल्लेख किये जानेका एक प्रमाण भी ऊपर दिया जा चुका है। ऐसी अवस्थामें इन पूज्य प्रंथोंको ' सिद्धान्त नहीं है ' ऐसा कहना बड़ा ही अनुचित है।

मैं इस विषयको विशेष बढ़ाना अनावस्थक समझता हूं, क्योंकि, उक्त निषेधके पक्षमें न प्राचीन प्रंथोंका बल है और न सामान्य युक्ति या तर्कका। जान पड़ता है, जिस प्रकार वैदिक धर्मके इतिहासमें एक समय वेदके अध्ययनका द्विजोंके अतिरिक्त दूसरोंको निषेध किया गया था। उससे प्रकार जैन समाजके गिरतीं समयमें किसी 'गुरु 'ने अपने अज्ञानको छुपानेके छिये यह सार-हीन और जैन उदार-नीतिके निपरीत बान चला दी, जिसकी गतानुगतिक बोड़ीसी परम्परा चल्कर आज तक सद्ज्ञानके प्रचारमें बाधा उत्पन्न कर रही है। सिद्धान्तचक्रवर्ती नेमिचन्द्र और चामुण्डरायजी के निषयमें जो कथा कही जाती है वह प्राचीन किसी भी प्रंथमें नहीं पाई जाती और पीछेकी निराधार निरी कल्पना प्रतीत होती है। ऐसी ही निराधार कल्पनाओंका यह परिणाय हुआ कि गत सैकड़ों नर्षोंमें इन उत्तमीचम सिद्धान्त प्रंथोंका पठन—पाठन नहीं हुआ और उनका जैन साहित्यके निर्माणमें जब जितना उपयोग होना चाहिये था, नहीं हुआ। यही नहीं, इनकी एक मात्र अविशय प्रतियां भी धीरे धीरे निमष्ट होने लगी धीं। महाधवलकी प्रतिमेंसे कितने ही पत्र अप्राप्य हैं और कितने ही छिदित आदि हो जानेसे उनमें पाठ-स्खलन उत्पन्न हो गये हैं। यह जो लिखा है कि इन सिद्धान्त प्रंथोंकी कापियां करा कराके जगह जगह निराजमान करा दी जानी चाहिए, सो ये कापियां कीन करेगा? श्रावक ही तो? या मुनिजनोंको दिया जायगा, स्में भी अल्पचुद्धि नहीं, निद्धान् मुनियोंको? यथार्थतः गृहस्थों द्वारा ही तो उनकी प्रतिलिपियां की गई, और की जा सकती हैं, तथा गृहस्थों द्वारा ही तो उनकी प्रतिलिपियां की गई, और की जा सकती हैं, तथा गृहस्थों द्वारा ही उनका जो कुछ उद्धार संभव है, किया जा सहा है। इसमें न तो कोई दूपण है, न बिगाड़। अब तो जैन सिद्धान्तको समस्त संसारमें घोषित करनेका यही उपाय है। हाथ कंकनको आरसी क्या ?

# २. शंका-समाधान

#### पुस्तक १, पृष्ठ २३४

१. श्रंका — 'तद् अमणमंतरेणाश्च भमञ्जीवानां अमद् भूम्यादिदर्शनानुपपकेः इति'। इस वाक्यका अर्थ मुझे स्पष्ट नहीं हो सका। उसमें पृथ्वीके परिश्रमणका उल्लेखसा प्रतीत होता है। उसका अर्थ खोळकर समझानेको कृपा कीजिये। (नेमीचंदजी वकील, सहारन्पर, प्रत २४-११-४१)

समाधान — प्रस्तुत प्रकरणमें रांका यह उठाई गई है कि द्रव्येन्द्रियप्रमाण जीव-प्रदेशोंका भ्रमण नहीं होता, ऐसा क्यों न मान लिया जाय, क्योंकि, सर्व जीव-प्रदेशोंके भ्रमण माननेपर उनके स्वारके साथ सम्बन्ध-विच्छेदका प्रसंग आता है! इस शंकाका उत्तर आचार्य इस प्रकार देते हैं कि 'यदि द्रव्येन्द्रियप्रमाण जीव-प्रदेशोंका भ्रमण नहीं माना जावे, तो अत्यन्त द्रुतगतिसे भ्रमण करते हुए जीवोंको भ्रमण करती हुई पृथिवी आदिका ज्ञान नहीं हो सकता है।' इसका अभिप्राय यह है कि जब कीई व्यक्ति शीष्रतासे चकर लेता है तो उसे कुछ क्षणके लिये अपने आस पास चारों ओरका समस्त भूमंडल पृथिवी, पर्वत, कुक्ष, गृहादि चूमता हुआ दिखाई देता है। इसका क्याण उपर्युक्त सम्मधानमें यह सूचित किया गया है, कि उस व्यक्तिक शीष्रतासे चकर लेनेकी

अवस्थामें उसके जीवप्रदेश भी शरीरके भीतर ही भीतर शीष्रतासे भ्रमण करने छगते हैं, जिसके कारण उसे पृथिवी आदि सब घूमते हुए दिखाई देने छगते हैं। यदि द्रव्येन्द्रियप्रमाण जीवप्रदेशोंको स्थिर माना जाय तो उक्त अवस्थामें भूमंडछादिके घूमते हुए दिखनेका कोई कारण नहीं रह जाता। इसिछिये आचार्य कहते हैं कि 'आत्मप्रदेशोंको भ्रमण करते समय द्रव्येन्द्रियप्रमाण आत्म प्रदेशोंका भी श्रमण स्वीकार कर छेना चाहिये '। आधुनिक मान्यतासम्बन्धी भूश्रमणका तो दर्शन किसीको किसी अवस्थामें भी होता नहीं है। इसिछिये यहां उस भूमिश्रमणका कोई उल्लेख नहीं प्रतीत होता।

# पुस्तक २, पृ. ४२३.

२ श्रंका — नकशा नं. २ में प्राणके खानेमें सयोगिकेवळीकी अपेक्षा २ प्राण भी होना चाहिये ? (रतनचंदजी मुस्तार, सहारनपुर. पत्र, ३-४-४१.)

समाधान प्रस्तुत प्रकरणमें अपर्याप्त जीवोंके सामान्य आलाप बतलाए गए हैं, जिनमें अपराः संज्ञी पंचेन्द्रियसे लगाकर एकेन्द्रिय तकके समस्त जीवोंकी विवक्षा है, केवलिसमुद्धात जैसी विशेष अवस्थाओंकी यहां विवक्षा नहीं है। इसी कारण शंकाकार द्वारा बतलाये गये २ प्राण न मूल टीकामें कहे गये, न अनुवादमें लिये गये, और न उक्त नकशेमें दिखाये गये। किन्तु पृष्ट नं. ४४४ नकशा नं. २५ पर जहां सयोगिकेवलीके ही आलाप बतलाये गये हैं, वहांपर साधारण अवस्थामें होनेवाले चार प्राणोंका और विशेष अवस्थामें होनेवाले उक्त दो प्राणोंका उल्लेख किया ही गया है।

## पुस्तक २, पृ. ४३२-४३५

३ शंका — अर्थमें तथा नकशा नं. १४, १५, १६ और १७ में वेदके आलापमें जो तीन वेद कहे है सो वहां ३ भाव वेद कहना चाहिये। (नानकचंदजी, खतौली, पत्र ता. १०-११-४१)

समाधान—नकशा नं. १४, १५, १६, १० संबंधी आलापोंमें तथा इससे आगे पीछेके सभी आलापोंमें भाववेदकी ही विवक्षा की गई है। धवलाकारने लेश्या आलापमें जैसे द्रव्यलेश्या और भावलेश्याका विभाग कर पृथक् पृथक् वर्णन किया है, वैसा वेद आलापमें द्रव्यवेद और भाववेदका विभाग कर मूलमें कहीं वर्णन नहीं किया है। अतः उक्त नकशोंमें भी भाववेद लिखनेकी आवश्यकता नहीं समझी, यद्यपि ताल्पर्य यहां तथा अन्यत्र भाववेदसे ही है।

# पुस्तक २, पू. ४३४

४ श्रंका — पृष्ठ ४३३ पर जो प्रमत्तसंघत पर्याप्त तथा अपर्याप्तका कथन है, उनके यंत्र क्यों नहीं बनाए गए ? (नानकचंदजी, खतीली, पत्र ता. १०-११-४१)

समाधान — प्रस्तुत प्रंथभागमें उन्हीं यंत्रोंको बनाया गया है, जिनका वर्णन धवला टीकामें पाया जाता है। प्रमत्तसंयत पर्याप्त तथा अपर्याप्तके आलापोंका धवला टीकामें कथन नहीं है, अतः उनके पृथक् यंत्र भी नहीं बनाये गये। तो भी विषयके प्रसंगवश विशेषार्थके अन्तर्गत सर्व साधारण

पाठकोंके परिज्ञानार्थ पृ. ४३३ पर उनका कथन किया गया है।

#### प्रस्तक २, पृ. ४५१

५ शंका—ए. ४५१, यंत्र ३१, में प्राणमें अ, लिखा है सो नहीं होना चाहिये !
(नानकचंदजी खतीली, पत्र १०-११-४१)

समाधान — जिन गुणस्थानों या जीवसमासों में पर्याप्त और अपर्याप्त कालसम्बन्धी आजाप सम्भव हैं, उनके सामान्य आलाप कहते समय पाठकोंको भ्रम न हो, इसलिए पर्याप्त कालमें सम्भव प्राणों के आगे प लिखा गया है। तथा अपर्याप्त कालमें सम्भवित प्राणोंके आगे अ लिखा गया है। इसी नियमके अनुसार प्रस्तुत यंत्र नं. ३१ में नारक सामान्य मिथ्यादृष्टियोंके आलाप प्रकट करते समय पर्याप्त अवस्थामें होनेवाले १० प्राणोंके नीचे प और अपर्याप्त अवस्थामें सम्भव अ प्राणोंके आगे अ लिखा गया है।

## पुस्तक २, ए. ६२३

६ श्रंका — पृ. ६२३ के विशेषार्थमें यह और होना चाहिए कि चौदहवें गुणस्थानमें पर्याप्तका उदय रहता है, छेकिन नोकर्मवर्गणा नहीं आती ! (रतनचंदजी मुस्तार, सहारनपुर, पत्र ३-४-४१)

समाधान—उक्त विशेषार्थमें जो बात सयोगिकेवलीके लिये कही गई है, वह अयोगि-केवलीके लिये भी उपयुक्त होती है | अतएव वहां उक्त भावार्थको लेनेमें कोई आपित नहीं !

### पुस्तक २, पृ. ६३८

७ श्रंका—यंत्र नं. २५३ के प्राणके खानेमें २, २ भी होना चाहिए, क्योंकि, योगके खानेमें ६ योग लिखे हैं ? (स्तनचंदजी मुख्तार, महारनपुर, पत्र ३-४-४१)

समाधान — योगके खानेमें ६ योग छिखे जानेसे ३ और २ प्राण और भी कहनेकी आवश्यकता प्रतीत होना स्वाभाविक ही है। किन्तु, यहांपर ६ योगोंका उल्लेख विवक्षामेदसे ही किया गया है, जैसा कि मूलके 'अथवा तीन योग ' इस कथन से स्पष्ट है, और जिसका कि अभिप्राय वहीं पर विशेषार्थमें स्पष्ट कर दिया गया है (देखो पृ. ६३८)। इसी कारण प्राणोंके खानेमें ३ और २ प्राणोंका उल्लेख नहीं किया गया है।

#### पुस्तक २, पृ. ६४८

८ शंका — पृ. ६४८ पर काययोगी अप्रमत्तसंयत जीवोंके आलापमें वेद लिखा है सो यहां भाषवेद होना चाहिए ! (नानकचंदजी खतीली, पत्र १०-११-४१)

समाधान-इसका उत्तर शंका नं. ३ में दे दिया गया है।

#### पुस्तक २, पृ. ६५४, ६६०

९ श्रंका — पृष्ठ ६५४ पर समाधान जो पहला किया गया है, उसमें लिखा है कि अपर्याप्त योगमें वर्तमान कपाटसमुद्धातगत सयोगकेवलीका पहलेके शरीरके साथ सम्बन्ध नहीं रहता है। यही पृष्ठ ६६० पर समाधान करते हुए लिखा है। यह किस अपेक्षासे कहा है! क्या समुद्धातमें पूर्व मूलशरीरसे सम्बन्ध लूट जाता है! (नानकचंदजी, खतौली, पत्र १०-११-४१)

समाधान—' अपर्याप्त योगमें वर्तमान कपाटसमुद्धातगत सयोगकेवलीका पहलेके शरीरके साथ सम्बन्ध नहीं रहता, ' इसका अभिप्राय यह लेना चाहिये कि उक्त अवस्थामें जो आत्मप्रदेश शरीरसे बाहर फैल गए हैं, उनका शरीरके साथ सम्बन्ध नहीं रहता है। आरमप्रदेशोंके बाहर निकलनेपर भी यदि शरीरके साथ सम्बन्ध माना जायगा, तो जिस परिमाणमें जीव-प्रदेश फैले हैं, उतने परिमाणवाला ही औदारिकशरीरको होना पड़ेगा। किन्तु ऐसा होना सम्भव नहीं, अतः यह कहा गया है कि कपाटसमुद्धातगत सयोगकेवलीका पहलेके शरीरके साथ सम्बन्ध नहीं रहता। किन्तु जो आत्मप्रदेश उस समय शरीरके भीतर हैं, उनसे तो सम्बन्ध बना ही रहता है। इसी प्रकार किसी भी समुद्धातकी दशामें पूर्व मूलशरीरसे सम्बन्ध नहीं छूटता है। समुद्धातके लक्षणों स्पष्ट ही कहा गया है कि मूलशरीरको न छोड़कर जीवके प्रदेशोंक बाहर निकलनेको समुद्धात कहते हैं।

### पुस्तक २, पृ. ८०८

१० शंका—ए. ८०८ पंक्ति १२ में सात प्राणके आगे दो प्राण और होना चाहिए, क्योंकि, सयोगीके अपर्याप्त अवस्थामें दो प्राण होते हैं। (रतनचंदजी ग्रस्तार, सहारनपुर, पत्र ३४-४-१)

यंत्र नं. ४७७ में प्राणमें ४-१ प्राण और छिखना चाहिए

( नानकचंदजी, खतीली, पत्र १०-११-४१ )

समाधान - इसका उत्तर वहीं है जो कि शंका नं. २ में दिया गया है।

# पुस्तक ३, घृ. २३

**११ शंका—२<sup>२ अ</sup> की वर्गशलाका अ होगी यह शुद्ध ज्ञात नहीं होता, क्योंकि** २<sup>२ ड</sup> = २५६ होता है, और २५६ की वर्गशलाका ३ है, ४ नहीं ?

( नेमीचंदजी वकील, सहारनपुर, पत्र २४--११--४१ )

समाधान — २ अ का अर्थ है २ का २ अ के प्रमाण वर्ग। अब यदि हम अ को ४ के बराबर मान छ तो — २ अ = २ १ = २ १ = २ १ = २ १ = २ १ = १ ५ ६ = १ ५ ५ ६ , जिसकी वर्ग- शलाका ४ होगी | शंकाकारने मूल यह की है कि २ अ = (२ ३) मान छिया है । किन्तु ऐसा नहीं है | प्रचलित पद्धतिके अनुसार २ अ होता है | अतएव अनुवादमें उदाहरण- रूपसे जो बात कही गई है उसमें कोई दोष नहीं है ।

#### पुस्तक ३, पृ. ३०

१२ ग्रंका — यहां सोलह राशिगत अन्यबहुत्व निरूपणमें जो अभन्योंसे सिद्धकालका गुणकार छह महिनोंके अप्टम भागमें एक मिला देनेपर उत्पन हुई समय-संख्यासे भाजित अतीत कालका अनन्तवां भाग कहा है वह अशुद्ध प्रतीत होता है। मेरी राय में अतीत कालको छह माह आठ समयसे भाग देनेपर जो लब्ब आवे उसकी ६०८ से गुणा करनेपर उत्पन हुई राशिका अनन्तवां भाग गुणकार होना चाहिये ! (नेमीचंदजी वकील, सहारनपुर, पत्र २४-११-४१)

समाधान — उक्त रांकामें रांकाकारकी दृष्टि उस प्रचिलत मान्यता पर है जिसके अनुसार प्रस्थेक छह माह आठ समयमें ६०८ जीव मोक्ष जाते हैं। किन्तु धवलामें उक्त स्थलपर दिये गये अल्पबहुत्वमें उक्त पाठ द्वारा उसकी सिद्धि नहीं होती, जब तक कि उस पाठको विशेषक्रपसे परिवर्तित न किया जाय । उक्त स्थलका अर्थ करते समय हमारी भी दृष्टि इस बातपर थी। किन्तु उपलब्ध पाठ वैसा होने तथा मूडविद्रीकी ताड़पत्रीय प्रतियोंके मिलानसे भी उस पाठमें कोई परिवर्तन प्राप्त न होनेसे हम उस पाठको बदलने या मूलको छोड़कर अर्थ करने में असमर्थ रहे। यथार्थतः उक्त पाठसे आगे जो सिद्धोंका गुणकार हमने 'क्रपशतपृथक्त ' प्रहण कर लिया था वह उपर्युक्त दृष्टिसे ही केवल एक प्रतिके आधार पर किया था। किन्तु दो प्रतियोंमें उसके स्थानपर 'क्रपदश-पृथक्त ' पाठ था, और मृड्बिद्रीके प्रति-मिलानसे भी इसी पाठकी पृष्टि हुई है। अतः इससे वह संदर्भ और भी शंकास्पद और विचारणीय हो गया है। अतएव जब तक कोई स्पष्ट प्रमाण इस सम्बन्धका न मिल जावे तब तक उस सम्बन्धमें निर्णयात्मक कुछ नहीं कहा जा सकता।

### पुस्तक ३, पृ. ३५

१३ शंका— "रज्जुके अर्धच्छेद उत्तरोत्तर एक एक द्वीप और एक एक समुद्रमें पड़ते हैं, किन्तु छवणसमुद्रमें दें। अर्धच्छेद पड़ेंगे।" यह बात समझमें नहीं आती। जब धातकी-खंडमें एक अर्थच्छेद पड़ेगा, और छवणसमुद्र उसका आधा है, तब उसमें दें। अर्थच्छेद कैसे पड़ जांयगे!

समाधान — उपर्युक्त शंकाका समाधान रज्जुके अर्थच्छेदोंकी व्यवस्थाको स्पष्टतः समझ लेनेसे सहज ही हो जाता है। समस्त तिर्यग्लोक एक रज्जुप्रमाण है। अतः रज्जुको प्रथम वार आधा करनेसे प्रथम अर्थच्छेद जम्बूद्वापके मध्यमे मेरूपर पड़ा। दूसरी बार जब हम रज्जुको आधा करेंगे तो यह दूसरा अर्धच्छेद स्वयंभूरमणद्वापको परिधिसे कुछ आगे चलकर स्वयंभूरमणक्समुद्रमें पड़ेगा, क्योंकि, उक्त समुद्रका विस्तार भीतरके समस्त द्वाप-समुद्रोंके सम्मिलित विस्तारसे कुछ अधिक है। इसी प्रकार रज्जुको तीसरी बार आधा करनेपर तीसरा अर्धच्छेद स्वयंभूरमणक्द्वापमें उसकी प्रारम्भिक सीमासे कुछ और विशेष आगे चलकर पड़ेगा। इस प्रकार रज्जु उत्तरोत्तर छोटा होता जावेगा और उत्तरोत्तर अर्थच्छेद प्रस्थेक द्वीप-समुद्रमें पड़ते जावेंगे, किन्तु उनका स्थान

उस उस द्वीप-समुद्रकी भीति। परिधिसे उत्तरोत्तर आगेकी बढ़ता जावेगा । इस प्रकार होते होते अन्तिम समुद्र छवणसागरमें एक अर्घच्छेद उसकी बाह्य सीमाके समीप और दूसरा उसकी भीतरी सीमाके समीप पड़ जावेगा । यही बात निम्न चित्रसे और भी स्पष्ट हो जावेगी ।

मान छो कि स्वयंभूरमणसमुद जम्बूद्वीपसे आगे तीसरे बलयार है, और उसीकी बाह्य सीमापर रज्जुका अन्त होता है। रज्जुका प्रथम अर्धच्छेद तो जम्बूद्वीपके मध्यमें मेरुपर पड़िगा ही। अब बहांसे आगेका विस्तार पचास हजार योजनको १ मान छेनपर केवल १+४+८+१६=२९ योजन रहा।



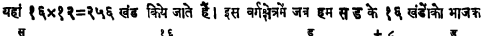
अतएव रज्जुका दूसरा अर्बच्छेद १४६ योजन पर स्वयंभूरमणसमुद्रमें, तीसरा अर्बच्छेद ७ रे योजन पर उससे पूर्ववर्ती द्वीपमें, चाथा अर्घच्छेद ३ टे योजन पर छवणसमुद्रकी बाह्य सीमाके समीप, तथा पांचवां अर्घच्छेद ११३ योजन पर छवणसमुद्रकी आभ्यंतर सीमाके समीप पड़ेगा । इस प्रकार हम कितने ही द्वीप समुद्र आगे आगे मान छें तो भी छवणसमुद्रमें अन्ततः दो ही अर्धच्छेद पडेंगे । यही बात त्रिछोकसार की गाथा नं. ३५२-३५८ में कहीं गई है ।

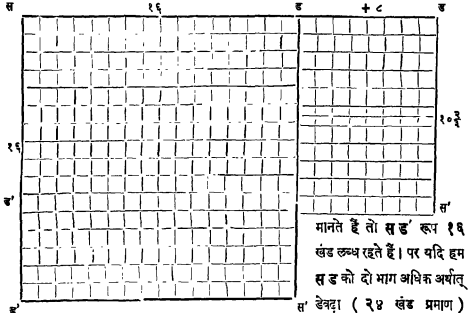
### पुस्तक ३, ए. ४४

१४ शंका — पुस्तक ३ के पृ. ४४ पर क्षेत्राकारके द्वारा जो यह समझाया गया है कि संपूर्ण जीवराशिक वर्गको दूनरे भाग अधिक जीवराशिसे भाजित करनेपर तीसरा भागहीन जीवराशि प्राप्त होती है, सो यह बात वहां दिये गये आकारसे समझमें नहीं आती । कृपया समझाइये ! (नेर्माचंदजी वर्गल, महारनपुर, पत्र २४-११-४१)

समाधान—मान लीजिये, सर्व जीवराशि १६ है, इसका वर्ग हुआ १६×१६ = २५६. अब यदि हम इस जीवराशि के वर्ग (२५६) में जीवराशि (१६) का माग देते हैं तो २५६ = १६ अधीत् जीवराशि प्रमाण ही लब्बआता है। और यदि उसी जीवराशिक वर्गमें द्विमाग अधिक जीवराशि (१६ + ८ = २४) का माग देते हैं तो त्रिमागहीन जीवराशिप्रमाण, अर्थात् १६ - १६ = १०३ आता है; जैसे २५६ = १०३.

इसी बातको अवलाकारने क्षेत्रमिनि द्वारा भी समझाया है जिसका कि अनुवादके साथ चित्र भी दिया गया है। इस चित्रमें स ड जीवराशि (मानले। १६) है, उसको स ड' (१६) से वर्गित करनेपर प्रतराकार क्षेत्र स ड स ड बन जाता है जिसमें अंकप्रमाण दिखानेके लिये





कर दें, तो उसी वर्गराशि प्रमाण क्षेत्रफलको नियत रखनेके लिये हमें स डेको त्रिभागहीन अर्थात् १०६ खंडप्रमाण कर लेना पड़ेगा, जो जीवराशिका त्रिभागहीन (१६-६) माग है। यही आचार्य द्वारा समझाये गये और चित्र द्वारा दिखाये गये सिद्धान्तका अभिप्राय है।

#### पुस्तक ३, ए. २७८-२७९

१५ शंका-यहां जो नारकी व स्वर्गवासियोंकी राशियां छानेके छिये विष्कंभसूचियां व अवहार-काल बसलाये गये हैं वे खुदाबंध और जीवहाणमें न्यूनाधिक क्यों कहे गये हैं ? उनमें समानता माननेमें क्या देश आता है, सो समझ नहीं पड़ता। स्पष्ट की जिये ? (वेमीचंदजा, वक्रील, सहारनपुर, पत्र २४-११-४१)

समाधान — खुदाबंधमें जो नारकी व देवोंका प्रमाण छानेके छिये विष्कंभस्चियां व अवहारकाछ कहे गये है व उन उन जीवराशियोंमें गुणस्थानका भेद न करके सामान्यराशिके छिये उपयुक्त होते हैं। किन्तु यहां जीवस्थानमें गुणस्थानकी विवक्षा है, और प्रस्तुतमें अन्य गुणस्थानोंको छोड़ंकर केवछ मिथ्यादृष्टियोंका प्रमाण कहा जा रहा है जो सामान्यराशिसे कुछ न्यून होगा ही। अतः इस न्यून राशिको बतछानेके छिये जीवद्वाणमें उसकी विष्कंभस्ची मी खुदाबंधमें कथित विष्कंभस्चीसे कुछ न्यून, तथा अवहारकाछ उससे अधिक कहा जाना आवश्यक है। यदि हम खुदाबंधमें बतछाये गये सामान्यराशिकी विष्कंभस्चीको ही जीवद्वाणमें मिथ्यादृष्टिराशिकी विष्कंभस्चीमान छे तो उस समस्त सामान्य जीवराशिका मिथ्यादृष्टियोंमें ही समावेश होकर शेष गुणस्थानोंके उक्त देवों व नारिकयोंमें अभावका प्रसंग आ जायगा। खुदाबंध और यहां जीवद्वाणमें विष्कंभस्ची और अवहारकाछको समान मान छेनेमें यही दोष उरपन्न होता है।

# ३. विषय-परिचय

जीवस्थानकी पूर्व प्रकाशित दो प्ररूपणाओं — सत्प्ररूपणा और द्रव्यप्रमाणानुगममें क्रमशः जीवका स्वरूप, गुणस्थान व मार्गणास्थानानुसार भेद, तथा प्रस्थेक गुणस्थान व मार्गणा-स्थानसंबंधी जीवोंका प्रमाण व संख्या बतलाई जा चुकी है। अब प्रस्तुत भागमें जीवस्थानसंबंधी आगेकी तीन प्ररूपणाएं प्रकाशित की जा रही हैं —क्षेत्रानुगम, स्पर्शनानुगम और कालानुगम।

# १ क्षेत्रानुगम

क्षेत्रानुगममें जीवोंके निवास व विहासदिसंबंधी क्षेत्रका परिमाण बतलाया गया है। इस संबंधमें प्रथम प्रश्न यह उठता है कि यह क्षेत्र है कहां ? इसके उत्तरमें अनन्त आकाराके दो बिमाग किये गये हैं । एक लोकाकारा और दूसरा अलोकाकारा । लोकाकारा समस्त आकाशके मध्यमें स्थित है. पशिमित है और जीवादि पांच द्रव्योंका आधार है। उसके चारों तरफ रोष समस्त अनन्त आकाश अलोकाकाश है। उक्त लोकाकाशके स्वरूप और प्रमाणके संबंधमें दो मत हैं । एक मतके अनुसार यह छोकाकाश अपने तलभागमें सातराजु व्यासवाला गोलाकार है। पुनः ऊपरको ऋमसे घटता हुआ अपनी आधी उंचाई अर्थात् सात राजुपर एक राजु व्यासवाला रह जाता है। वहांसे पुनः ऊपरको क्रमसे बढ़ता हुआ साढ़े तीन राजु ऊपर जाकर पांच राजु व्यासप्रमाण हो जाता है और वहांसे पुनः साढे तीन राजु घटता हुआ अपने सर्वोपरि उच्च भागपर एक राजु व्यासवाला रह जाता है । इस मतके अनुसार लोकका आकार ठीक अधोभागमें, वेत्रासन, मध्यमें झल्लरी ओर ऊर्ध्वभागमें मृदंगके समान हो जाता है। किन्तु धवलाकारने इस मतको स्वीकार नहीं किया है, क्योंकि, ऐसे लोकमें जो प्रमाणलेकिका धनफल जगश्रेणी अर्थात् सात राजुके धनप्रमाण कहा है, वह प्राप्त नहीं होता । यह बात स्पष्टतः दिखळानेके लिये उन्होंने अपने समयके गणितज्ञानकी विविध और अश्रुतपूर्व प्रक्रियाओं द्वारा इस प्रकारके छोकके अधोभाग व उर्ध्वभागका घनफछ निकाला है जो कुल १६४ हें उप होनेसे श्रेणीके धन अर्थात् ३४३ घनराजुसे बहुत हीन रह जाता हैं । इसल्रिये उन्होंने लोकका आकार पूर्व-पश्चिम दो दिशाओंमें तो ऊपरकी ओर पूर्वीक क्रमसे घटता बढ़ता हुआ, किन्तु उत्तर-दक्षिण दो दिशाओंमें सर्वत्र सात राजु ही माना है। इस प्रकार यह लोक गोलाकार न होकर समचतुरसाकार हो जाता है और दो दिशाओंसे उसका आकार वेत्रासन, इन्हरी और मृदंगके सदृश भी दिखाई दे जाता है। ऐसे छोकका प्रमाण ठीक श्रेणीका धन  $0^3 = 0 \times 0 \times 0 = 383$  घनराज़ हो जाता है । यही लोक जीवादि पांचों द्रव्योंका क्षेत्र है।

यहां प्रश्न यह उपस्थित होता है कि उक्त ३४३ घनराजुप्रमाण केवल असंख्यात प्रदेशात्मक अस्यन्त परिमित क्षेत्रमें अनन्त जीव व अनन्त पुद्रल परमाणु कैसे रह सकते हैं! इसका उत्तर यह है कि जीवें। और पुद्रल-परमाणुओं अप्रतिघातरूपसे अन्योन्यावगाहन शक्ति विद्यमान है जिसके कारण अंगुलके असंख्यातवें भागमें भी अनन्तानन्त जीवोंका और जीवके भी प्रस्थेक प्रदेशपर अनन्त औदारिकादि पुद्रल परमाणुओंका अस्तित्व वन जाता है।

ओघ अर्थात् गुणस्थानोंकी अपेक्षा जीवोंका क्षेत्र ४ स्त्रोंमें बतला दिया गया है कि मिथ्यादृष्टी जीव सर्वलोकमें व अयोगिकवली और रोप सासादनसम्यग्दृष्टि आदि समस्त बारह गुणस्थानोंमेंसे प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीव लोकके असंख्यातेंव भागमें, और सयोगिकेवली लोकके असंख्यातेंव भागमें, असंख्यात बहु भागोंमें, तथा सर्वलोकमें रहते हैं। धवलाकारने इन सूत्र-वचनोंको एक ओर जीबोंकी नाना अवस्थाओंका विचार करके, और दूसरी ओर स्क्ष्मतर क्षेत्रमानके लिये लोकको पांच विभागोंमें बांटकर बडे विस्तारसे समझाया है।

क्षेत्रावगाहनाकी अपेक्षासे जीवोंकी तीन अवस्थाएं हो सकती है (१) स्वस्थान (२) समु-द्धात और (३) उपपाद । स्वस्थान भी दो प्रकारका है-अपने स्थायी निवासके क्षेत्रको स्वस्थान-स्वस्थान, और अपने विहारके क्षेत्रको विहारवत्खस्थान कहते हैं। जीवके प्रदेशोंका उनके खाभाविक संगठनसे अधिक फैलना समद्धात कहन्दाना है। वेदना और पीडाके कारण जीव-प्रदेशोंके फैलनेको वेदनासमुद्धात कहते हैं। ऋोधादि कपायोंके कारण जीव-प्रदेशोंके विस्तारको कपायसमुद्धात कहते हैं । इसी प्रकार अपने स्वामाविक शरीरके आकारको छोडकर अन्य शरीराकार परिवर्तनको वैक्रियिकसमद्भात, मरनेके समय अपने पूर्व शरीरको न छोडकर नवीन उत्पत्तिस्थान तक जीव-प्रदेशोंके विस्तारको मारणान्तिक, तैजसशरीरकी अप्रशस्त व प्रशस्त विकियाको तैजसमद्भात, ऋद्भि-प्राप्त मनियोंके शंका-निवारणार्थ जीवप्रदेशोंके प्रस्तारको आहारकसमृद्धात, और सर्वज्ञताप्राप्त केवलीके प्रदेशोंका शेष कर्मक्षय-निमित्त दंडाकार, कपाटाकार, प्रतराकार, व लोकपूरणरूप प्रस्तारको केविलिसमुद्धात कहते हैं-जीवका अपनी पूर्व पर्यायको छोडकर तीरके समान सीधे, व एक, दो या तीन मोडे लेकर अन्य पर्यायके प्रहणक्षेत्र तक गमन करनेको उपपाद कहते हैं । इन्हीं दश-अर्थात् (१) स्वस्थानस्वस्थान (२) विहारवत्स्वस्थान (३) वेदनासमुद्धात (४) कषायसमुद्धात (५) वैक्रियिकसमुद्धात (६) मारणान्तिकसमुद्धात (৩) तैजससमुद्धात (८) आहारकसमुद्धात (९) केवलि-समद्धात और (१०) अपपाद अवस्थाओंकी अपेक्षासे यथासम्भव जीवके भिन्न भिन्न गुणस्थानों और मार्गणास्थानोंका क्षेत्रप्रमाण इस क्षेत्ररूपणामें बतलाया गया है।

स्क्ष्मत और स्क्ष्मतम क्षेत्रमानके छिये धवछाकारने पांच प्रकारसे छोकका प्रहण किया है (१) समस्त छोकं या सामान्य छोक जो ७ राजुका धनप्रमाण है; (२) अधोछोक जो १९६ घनराजुप्रमाण है, (३) ऊंध्वेछोक जो १४७ घनराजुप्रमाण है (४) तिर्यक्छोक या मध्यछोक

जो १ राजुके प्रतर या वर्गप्रमाण है; और (५) मनुष्यलोक जो अढ़ाई द्वीपप्रमाण, अर्थात ४५ लाख ज्यासवाला वर्तुलाकार क्षेत्र है । किसी भी एक प्रकारके जीवोंका क्षेत्रमान बतलानेके लिये धवलाकारने उस उस जातिविशेषवाली प्रधान साशिको लेकर उसके क्षेत्रावगाहनका विचार किया है। उदाहरणार्थ--विहारवत्स्वस्थानवाले मिथ्यादृष्टियोंके क्षेत्रका विचार करते समय उन्होंने ब्रस-पर्याप्तराशिको ही विहार करनेकी योग्यता रखनेवाली मानकर पहले यह निर्दिष्ट कर दिया कि किसी भी समयमें इस राशिका संख्यातवां भाग ही विहार करेगा। फिर उन्होंने इस विहार करनेवाली राशिमें स्वयंप्रभनागेन्द्र पर्वतके परभागवर्ती बढे बडे त्रस जीवोंका विचार किया, जिनमें द्वीन्द्रिय जीव शंख बारह योजनका, त्रीन्द्रिय गोम्ही तीन कोसकी, चतुरिन्द्रिय भ्रमर एक योजनका और पंचेन्द्रिय मुख्य एक हजार योजनका होता है। अतएव ऐसे प्रत्येक जीवका उन्होंने क्षेत्रमितिके सत्र व विधान देकर प्रमाणांगुलोंमे घनफल निकाला, और फिर इस उत्कृष्ट अवगाहनामें जघन्य अवगाहनाका अंगुलका असंख्यातवां भाग जोड़कर उसका आधा किया जिससे उस राशिके एक जीवकी मध्यम अर्थातु औसत अवगाहना संख्यात घनांगुल आगई । समस्त त्रस पर्याप्तराशि प्रतरांगुलके संख्यातवें भागसे भाजित जगप्रतरप्रमाण है और इसका केवल संख्यातवां भाग विहार करता है। अतः इस संख्यातवें भागको पूर्वोक्त घनफलसे गुणा करने पर विहारक्त्वस्थान मिथ्यादृष्टिराशिका क्षेत्र संख्यात सूच्यंगलगणित जगप्रतरप्रमाण होता है, जो लोकका असंख्यातवां भाग, और उसी प्रकार अधेलोक और ऊर्ध्वलोकका भी असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और मनुष्यलोक या अढ़ाईद्वीपसे असंख्यात गुणा होगा।

# २ स्पर्शनानुगम

स्पर्शनप्ररूपणामें यह बतलाया गया है कि भिन्न भिन्न गुणस्यानवाले जीव, तथा गित आदि भिन्न भिन्न मार्गणास्यानवाले जीव तीनों कालोंमें पूर्वोक्त दश अवस्थाओंद्वारा कितना क्षेत्र स्पर्श कर पाते हैं। इससे स्पष्ट है कि क्षेत्र और स्पर्शन प्ररूपणाओंमें विशेषता इतनी ही है कि क्षेत्रप्ररूपणा तो केवल वर्तमानकालकी ही अपेक्षा रखती है, किन्तु स्पर्शनप्ररूपणामें अतीत और अनागतकालका भी, अर्थात् तीनों कालोंका क्षेत्रभान प्रहण किया जाता है।

उदाहरणार्थ — क्षेत्रप्ररूपणामें सासादनसम्यग्दिष्ट जीवेंका क्षेत्र लोकका असंख्यातवां माग बताया गया है। यह क्षेत्र वर्तमानकालसे ही सम्बन्ध रखता है, अर्थात् वर्तमानमें इस समय स्वस्थानादि यथासंभव पदोंको प्राप्त सासादनसम्यग्दिष्ट जीव लोकके असंख्यातवें मागप्रमाण क्षेत्रको न्याप्त करके विद्यमान हैं। यहां बात स्पर्शनप्ररूपणामें वर्तमानकालिक स्पर्शनको बताते समय कही है। उसके पश्चात् दूसरे सूत्रमें अतीतकालसम्बन्धी स्पर्शनक्षेत्र बतलाया गया है कि सासादनसम्यग्दिष्ट जीवोंने अतीतकालमें देशोन आठ बटे चौदह ( हुर्ज ) और बारह बटे चौदह ( हुर्ज ) भाग स्पर्श किए हैं। इसका अभिप्राय जान लेना आवश्यक है। तीनसौ तेतालीस घनराजुप्रीमत इस लोकाकाशके ठीक मध्य भागमें वृक्षमें सारके समान एक राजु लम्बी चौडी और

चौदह राजु ऊंची छोकनाछी अवस्थित है। इसे त्रसनाछी भी कहते है, क्योंकि, त्रसजीबोंका संचार इसके ही भीतर होता है। केवल कुछ अपवाद है, जिनमें कि इसके भी बाहर त्रस-जीवोंका पाया जाना संभव है। इस त्रसनाछीके एक एक राज़ लम्बे, चौडे और मोटे भाग बनाए जावें तो चौदह भाग होते हैं। उनमेंसे जो जीव जितने घनराजुप्रमाण क्षेत्रको स्पर्श करता है, उसका उतना ही स्पर्शनक्षेत्र माना जाता है। जैसे प्रकृतमें सासादनसम्यग्दृष्टियोंका स्पर्शनक्षेत्र आठ बटे ( रूप ) या बारह बटे चौदह ( ११ ) भाग बताया गया है। इनमेंसे विहारकरवस्यान, वेदना, कषाय और वैक्रियिकसमुद्धातगत सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोने उक्त त्रसनालिके चौदह मार्गोमेंसे आठ भागोंको स्पर्श किया है, अर्थात् आठ घनराजुप्रमाण त्रसनालीके मीतर ऐसा एक भी प्रदेश नहीं है कि जिसे अतीतकालमें सासादनसम्यग्दिए जीवोंने (देव, मनुष्य, तिर्यंच और नारकी, इन सभीने मिलकर ) स्पर्श न किया हो । यह आठ घनराजुप्रमाण क्षेत्र त्रसनालीके भीतर जहां कहीं नहीं लेना चाहिए, किन्तु नीचे तीसरी वालुका पृथिवीसे लेकर ऊपर सोलहवें अच्युतकल्प तक लेना चाहिये। इसका कारण यह है कि भवनवासी देव स्वतः नीचे तीसरी पृथिवी तक विहार करते हैं, और ऊपर सौधर्मविमानके शिग्करध्वजदंड तक । किन्तु उपरिम देवोंके प्रयोगसे ऊपर अन्युतकल्प तक भी विहार कर सकते है [ देखो. पु. २२९ ] । उनके इतने क्षेत्रमें विहार करनेक कारण उक्त क्षेत्रका मध्यवर्ती एक भी आकाश-प्रदेश ऐसा नहीं बचा है । कि जिसे अतीत कालमें उक्त गुणस्थानवर्ती देवोने स्पर्श न किया हो । इस प्रकार इस स्पर्श किये गये क्षेत्रको छोकनाछीके चींदह भागोंमेंसे आठ भागप्रमाण स्पर्शनक्षेत्र कहते है । मारणान्तिकसमुद्धातकी अपेक्षा उक्त गुणस्थानवर्ती जीवोंने टोकनाटीके चौदह भागोंमेसे बारह भाग स्पर्श किये है। इसका अभिप्राय यह है कि छठी पृथिवीके सासादनगुणस्थानवर्ती नारकी मध्यलोक तक मारणान्तिकसमुद्धात कर सकते हैं, और सासादनसम्यग्दिष्ट भवनवासी आदि देव आठवीं पृथिविक ऊपर विद्यमान पृथिविकायिक जीवोंमें मारणान्तिकसुमुद्धात कर सकते हैं, या करते हैं। इस प्रकार मेरुतलसे छठी पृथिवी तकके ५ राजु, और ऊपर लोकान्त तकके ७ राजु, दोनों मिलाकर १२ राजु हो जाते हैं। यही बाग्ह घनराजुप्रमाण क्षेत्र त्रसनार्लाके बारह बटे चौदह ( 👯 ) भाग, अथवा त्रसनाळीके चौदह भागोंमेंसे बारह भागप्रमाण स्पर्शनक्षेत्र कहा जाता है ।

इस उक्त प्रकारसे बतालाए गए स्पर्शनक्षेत्रको यथासंभव जान छेना चाहिए। ध्यान रखनेकी बात केवल इतनी ही है कि वर्तमानकालिक स्पर्शनक्षेत्र तो लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण ही होता है, किन्तु अतीतकालिक स्पर्शनक्षेत्र त्रसनालीके चौदह भागोंमेंसे यथासंभव है है, हो को आदि छेकर है है तक होता है। तथा मिथ्यादृष्टि जीवोंका मारणान्तिक, वेदना, कपायसमुद्धात आदिकी अपेक्षा सर्व लोक स्पर्शनक्षेत्र होता है, क्योंकि, सारे लोकमें सर्वत्र ही एकेन्द्रिय जीव उसाठस भरे हुए हैं और गमनागमन कर रहे हैं, अतएव उनके द्वारा समस्त लोकाकाश वर्तमानमें भी स्पर्श हो रहा है और अतीतकालमें भी स्पर्श किया जा चुका है।

इन एकेन्द्रिय मिथ्यादृष्टि जीवोंके अतिरिक्त सयोगिकेवली भगवान् भी प्रतरसमुद्धातके समय लोकके असंख्यात बहु भागोंको और लोकपुरणसमुद्धातके समय सर्व लोकाकाशको स्पर्श करते हैं। तथा उपपाद और मारणान्तिकसमुद्धातवाले त्रसजीवोंका भी त्रसनालीके बाहर अस्तित्व पाया जाता है। वह इस प्रकारसे कि लोकके अन्तिम वातवल्यमें स्थित कोई जीव मरण करके विष्रहगतिद्धारा त्रसनालीके अन्तःस्थित त्रसपर्यायमें उत्पन्न होनेवाला है वह जीव जिस समय मरण करके प्रथम मोड़ा लेता है, उस समय त्रसपर्यायको धारण करने पर भी वह त्रसनालीके बाहर है, अतएव उपपादकी अपेक्षा त्रसजीव त्रसनालीके बाहर रहता है। इसी प्रकार त्रसनालीके बाहर है, अतएव उपपादकी अपेक्षा त्रसजीव त्रसनालीके बाहर रहता है। इसी प्रकार त्रसनालीके हिरात किसी ऐसे त्रसजीवने जिसे कि त्रसनालीके बाहर परकर उत्पन्न होना है, मारणान्तिकसमुद्धातके द्वारा त्रसनालीके बाहर को आकाश-प्रदेशोंका स्पर्श किया, तो उस समय भी त्रसजीवका अस्तित्व त्रसनालीके बाहर पाया जाता है, (देखो पु. २१२)। उक्त तीन अवस्थाओंको छोड़कर शेप त्रसजीव त्रसनालीके बाहर कभी नहीं रहते है।

इस प्रकार चोदह गुणस्थानों और चौदह मार्गणास्थानोंमें उक्त स्वस्थानादि दश पदोंको प्राप्त जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र इस स्पर्शनप्रक्ष्पणामें वतलाया गया है।

# स्पर्शनप्ररूपणाकी कुछ विशेष बातें

सासादनसम्यर्द्धि जीवोंका क्षेत्र निकालने हुए प्रसंगवश असंख्यात द्वीप-समुद्रोंके उत्पर आकाशमें स्थित समस्त चंद्रोंके प्रमाणको भी गणितशास्त्रके अनेक अदृष्ट्यूर्व करणसूत्रोंके द्वारा निकाला गया है और साथ ही यह बतलाया गया है कि एक चंद्रके परिवारमें एक सूर्य, अठासी प्रह, अट्टाईस नक्षत्र और द्यासठ हजार नौसौ पचहत्तर कोड़ाकोडी (६६९७५०००००००००००) तारे होते हैं। इस चारों प्रकारके परिवारके प्रमाणसे चन्द्रविम्बोंकी संख्याको गुणा कर देनेपर समस्त ज्योतिष्क देवोंका प्रमाण निकल आता है।

इसी बीचमें धवलाकारने ज्योतिष्क देवोंके भागहारको उत्पन्न करनेवाले सूत्रसे अवलिक्त युंक्तिके बलसे यह सिद्ध किया है कि चूंकि—स्वयंभूरमणसमुद्रके परभागमें भी राजुके अर्धच्लेद पाये जाते है, इसलिए स्वयंभूरमणसमुद्रके परभागमें भी असंख्यात द्विप-समुद्रोंके व्यास-रुद्ध योजनोंसे संख्यात हजार गुने योजन आगे जाकर तिर्यग्लोककी समाप्ति होती है, अर्थात् स्वयंभूरमणसमुद्रकी वाह्यवेदिकाके परे भी पृथिवीका अस्तित्व है; वहां भी राजुके अर्थच्लेद उपलब्ध होते है; किन्तु वहांपर उयोतियी देवोंके विमान नहीं हैं। (देखा पृ. १५०-३६०)

इसी प्रकरणमें उन्होंने अपनी उक्त बातकी पुष्टि करने हुए जो उदाहरण दिए हैं, उनसे एकदम तीन ऐसी बातोंपर प्रकाश पड़ना है, जिनसे पता चलता है कि वे बातें वीरसेनाचार्यके पूर्ववंती दिगम्बर साहित्यमें प्रतिष्टित नहीं थीं और सर्व प्रथम इन्होंने उनकी प्रतिष्ठा की है।

वे नवीन प्रतिष्ठित तीनों बातें इस प्रकार हैं--

(१) 'संख्यात आविष्योंका एक अन्तर्मुहूर्त होता है ' इस प्रचित और सर्वमान्य

मान्यता को भी 'एदेहि पिलदोवममविदरि अंतोसुहुत्तेण कालेण' ( द्रव्यप्र. सू ६ ) इस स्त्रके आधारसे 'अन्तर्भुहूर्त ' इस पदमें पड़े हुए अन्तर् शब्दको सामीप्यार्थक मानकर यह सिद्ध किया है कि अन्तर्भुहूर्तका अभिप्राय मुहूर्तसे अधिक कालका भी हो सकता है।

- (२) दूसरी बात आयतचतुरस लोक-संस्थानके उपदेशकी है, जिसका अभिप्राय समझनेके लिये इसी भागके पृ. ११ से २२ तकका अंश देखिए। उससे ज्ञात होता है कि धक्लाकारके सामने विद्यमान करणानुयोगसम्बन्धी साहित्यमें लोकके आयतचतुरस्नाकार होनेका विधान या प्रतिषेध कुछ भी नहीं मिल रहा था, तो भी उन्होंने प्रतरसमुद्धातगत केवलीके क्षेत्रके साधनार्थ कही गई दो गाथाओंके (देखो इसी भागके पृ. २०—२१) आधारपर यही सिद्ध किया है कि लोकका आकार आयतचतुष्कोण है, न कि अन्य आचार्योसे प्रकृपित १६४ १३६६ घनराजु प्रमाण मृदंगके आकार। साथ ही उनका दावा है कि यदि ऐसा न माना जायगा तो उक्त दोनों गाधाओंको अप्रमाणता और लोकमें ३४३ घनराजुओंका अभाव प्राप्त होगा। इसिलए लोकका आकार आयतचतुरस्न ही मानना चाहिए।
- (३) तीसरी बात स्वयंभूरमणसमुद्रके परभागमें पृथिवीके अस्तित्व सिद्ध करनेकी है जिसका उद्धेख उत्पर किया जा चुका है। (देखो पृ. १५५-१५८ तक)

इस प्रकार बड़े जोरदार शब्दोंमें उक्त तीनों बातोंका समर्थन करनेके पश्चात् मी उनकी निष्मक्षता दर्शनीय है। वे लिखते हैं - 'यह ऐसा ही है ' इस प्रकार एकान्त हठ पकड़ करके असद् आप्रह नहीं करना चाहिए, क्योंकि, परमगुरुओंकी परम्परांसे आए हुए उपदेशको युक्तिके, बलसे अयथार्थ सिद्ध करना अशक्य है, तथा अतीन्द्रिय पदार्थोंमें छद्मस्य जीवोंके द्वारा उठाए गए विकल्पोंके अविसंवादी होनेका नियम नहीं है। अत एव पुरातन आचार्योंके व्याख्यानका परिस्नाग न करके हेतुबाद (तर्कवाद) के अनुसरण करनेवाले व्याख्य शिष्योंके अनुरोधसे तथा अन्युखन शिष्यजनोंके व्याख्यानके लिये यह दिशा भी दिखाना चाहिए। (देखो. पृ. १५७-१५८)

तिर्यचोंके स्वस्थानस्वस्थानक्षेत्रका निकालते हुए द्वीप और समुद्रोंका क्षेत्रपाल अनेक करण-स्त्रोंद्वारा पृथक् पृथक् कीर सम्मिलित निकालनेकी प्रक्रियाएं दी गई हैं, और साथ ही यह भी सिद्ध किया गया है कि इस मध्यलोकमें कितना भाग समुद्रसे रुका हुआ है। (देखो. पृ. १९४-२०३)

कायमार्गणामें बादर पृथिवीकायिक जीवोंके स्पर्शन क्षेत्रको बतलाते हुए रत्नप्रभादि सातों पृथिवियोंकी छम्बाई चौडाईका भी प्रमाण बतलाया गया है।

## ३. कालानुगम

वक्त प्ररूपणाओं के समान कालप्ररूपणामें भी ओव और आदेशकी अपेक्षा कालका निर्णय किया गया है, अर्थात् यह बतलाया गया है कि यह जीव किस गुणस्थान या मार्गणास्थानमें कमसे कम कितने काल तक रहता है, और अधिकसे अधिक कितने काल रहता है।

उदाहरणार्थ---मिध्यादृष्टि जीव मिध्यालगुणस्थानमें कितने काल तक रहते हैं ! इस प्रश्नके

## गुनस्वानोंकी अपेक्षा वीनोंके क्षेत्र, सर्वन बीर कालका प्रमान

गुजस्थान	सेव		स्पर्शन	नानाजी <b>चोंकी</b> अपेक्षा	काल एकऔवकी मपेसा		
		वर्तयानदालिक	अतीत अनागतकाविक		वस्यकार	उत्कृष्टकार्व	
१ मिप्पादिष्ट	सर्वेछोक	सर्वलोक	सर्वेठोक	सर्वेशल	(सा.सां.मि.) अन्तर्सह्तं	देशेन वर्षपुद्रस्पतिवर्तन	
२ सामादनसम्पद्धि	ठोकका असंस्पातवां माग	लोकका असंस्थातमा माग	देशोन ८ बीर १३ राड	जघन्य उत्कृष्ट एकसमय पल्योः वसं माग	एक्समय	: <b>छ्ह् आवली</b>	
३सम्बन्धारष्ट	"	"	" <sup>दंद</sup> धरी	अन्तर्पृह्तं ,,	अन्तर्मृहूर्त	) अन्तर्पृहर्त	
४ असंप्तसम्बर्हि	n	n	11 11 11	सर्वेद्याल	1)	। सभिक तेतीस सामगेपम	
५ संपतासंबत	"	"	77 Eg 21	, ,	1)	देशोन पूर्वकोटी वर्ष	
६ अगवसंयत	n	"	ेकिका असंस्थातको माग	11	एकसमर	मन्तर्भुद्र्त	
७ जपमन्संयत	"	"	,,	"	"	n	
८ अपूर्वस्त्रण	))	n	ıı	जघन्य उन्हर   उप• एक्समय अन्तर्गहर्त   क्षपक अन्तर्गहर्त ,,	एकसमय अन्तर्भृहर्त	11	
९ अनिशृतिकत्म	"	n	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, उप॰ एक्समय ,, । क्षपक अन्तर्गृहर्त ,,	एक्समय अन्तर्भृहर्त	)g 9)	
१० त्थातम्पराय	n	"	,,,	् उप• एक्समय ,, ( अपक अन्तर्ग्रहर्त ,,	एकसमय <del>यन्</del> तपुंहर्त	)1 11	
१ रम्बानस्यव	n	"	,,	एकसमय ,,	एकसमय	1)	
१२ भीषमोह	;;	"	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	क्तर्महर्त "	वन्तर्पुदूर्त	"	
१३ स्वोगिकेकी	्र ठोकका असंख्यातवां माग ,, असल्यात बंहु ,, सर्वेठोक	होकका असंस्थातवां माय ,,, असस्यात बहु ,, (सर्वकाक	होकका वसंख्यातना साग ,, असंस्थात बहु ,, सर्वेकोक	सर्वेद्राल	n	देश्लोन पूर्वकोटी वर्ष	
१४ अयोगिनेक्टी	होकका असंस्थातमां गांग	छोकका असंस्थातको माग	होस्का दहंस्यातवां माग	अन्तर्प्रहुतं वन्तर्प्रहुतं	,	<b>ब</b> न्तर्गृहर्त	

## मार्गणास्यानोंकी अपेक्षा जीवोंके क्षेत्र, स्यर्कन और कारुका प्रमाण.

५ बेदमार्थेणा	४ यंगमार्गणा	रव कायमार्थेण।	२ इन्द्रियमार्गणा	९ गतिसार्गणा	सर्वेषा
किनेदी युक्षकेदी चयुक्तकेदी अपगतवेदी	। मनोयोगी   वचनयोगी     काययोगी	िपांच स्थावस्कायिक वसकायिक	्षकेत्य   विकल्लय     पेचेत्रिय	नरकाति तिर्यचगति सदृष्यगति देवगति	मार्गणा के अवान्तर भेद
छोकता असंख्यातवां माप ,, सर्वहोक ,, असंख्यातवां माप ,, असंख्यात बहु,, सर्वहोक	छोकका असंस्थातवां माग ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	संवेलोक लोकका असंस्थातवां भाग ,, असंस्थात बहु,, सर्वेलोक	सर्वेद्धोक होकका असंख्यानवां माग होकका असंख्यानवां माग ।, भ्यांख्यानवाडुं,, (सर्वेद्धोक	लोकका असल्यातनां माग सर्वलोक (लोकका ,, ,, (लोकका ,, असंस्थात बहु ,, (सर्वलोक लोकका असंस्थातनां ,,	<b>4</b>
ठोकका असंस्थातवां सास '''''''''''''''''''''''''''''''''''	होक्का असंस्थातवां भाग ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	सर्वेद्धोक क्षेत्रक्य असंख्यातवो माग , असम्बात बहु ,, सर्वेद्धोक	संबंदोक लोक्का असंस्थातनां भाग लोक्का असंस्थात बहु ,, असंस्थात बहु ,,	होकका असंस्थातवां माग सर्वहोक होकका '' '' '' असंस्थात बहु '' सर्वहोक	बर्तैसानकालिक
देशांन ्ट्र और हुई राह सबैलोक ग ग ग ग ग ग ग ग ग ग ग ग ग लेकका असंस्थातनी साथ भ असंस्थात बहु ।। सबैलोक	भ भ भ	सर्वळोक देशान <sub>६ रंड</sub> राजु, सर्वळोक	सर्वलोक ,, देशोन <sub>५ र</sub> ाउ, सर्वलोक	देशीन ह <sup>ृ</sup> राड ( उत्कृष्ट ) सर्वकोक ।। देशेन ह्रं और हुंचे राड (उत्कृष्ट )	स्पर्शेन अतीत अनागतकालिक
अवन्य उक्कष्ट पुक्सम्य अनुप्रदेशी अनुप्रदेशी सर्वेशल	3 3 3	3 3	צ צ צ	संबंशल "	नानाजीवांकी अपेक्षा
अन्तर्मे <u>ह</u> र्त	एकसमय ))	<b>श्च</b> दसबग्रहण अन्तर्भेहते	श्रुदसवप्रहण " अन्तर्शृहते	अन्तर्यहुर्ते ''	- जबन्य काल
पस्पीपसवतपृथक्त सागरोपसवतपृथक्त अनन्तकाळ असंस्थात पुद्रळणीवर्तन अन्तर्भक्षेत, देशेन पूर्वकोटी वर्ष	अत्मर्भृहते ** अनन्तकाळ असंस्थात पुद्रल्पसिबतेन	अनन्तकाल असंस्थात पुद्रख्यावितीन दो हजार सागरीयम पूर्वकोटापुषक्तवसे अधिक	अनन्तकाल असंस्थाल पुद्रलपरिवर्तन संस्थात हजार वर्षे एक हजार सागरीपम पूर्वकोटीग्रथकली अधिक	तेतीस सागरोपम जनन्तकाल असंस्थात पुद्रल्पाविर्तन तीन पन्योपम और पूर्वकोटीपृथक्त	काल एक जीवकी अवेक्सा उत्त्रष्टकाल

_		:	९ दर्बनभागेणा					: :	८ संयक्षमधिवा								७ शानभागेषा				The Contraction of	ह अक्षायमार्गेण			मार्गवा
	केबलदर्शनी	अविदर्शनी	~	चश्चरकेंनी	। अवश्वदर्शनी	( असंयमी	् संयमासंयमी		े यशास्त्रानमंग्री		नार संपर्धा	(सामायिक आदि		वैज्ञानी		<b>सनःपर्ययमानी</b>	, मति-श्वत अवधि॰	विभंगशना	्र इसति-क्रश्रुतहानी		अक्षायी		्रकोबादिचतुन्कमार्या	अवान्तर भेद	मार्गणान्त्रे
सर्वेळाड	े ,, असंस्थात बहु ,,		33 33	लोकका असंख्यातनां माग	¥	सर्वलोक	लोकना असंख्यातवां भाग	(सर्वेडोक	असल्यान बह			ळोकका असंख्यातवां माग	( सर्वेलोक	्र ,, असंख्यात बहु ,,	, ,, ,,	" " "	11 11	लोकका असंस्थातवां ,,	א	( सर्वलोक	े ,, असंस्थात बहु ,,	छोकका असंख्यातवां माग	सर्वेलो क		<b>4</b>
(सर्वलोक	🗸 🦙 असंख्यात बहु 🦙	( " " "	"	लोकका असंख्यातको माग	"	सर्वेलोक	लोकका असंख्यातवां भाग	सर्वेकोक	असंस्थात <b>ब</b> ह			लोकका असंस्थातवां माग	( सर्वलोक	) ,, असंख्यात बहु ,,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	" "	लोकका असंख्यातको ,,	3	( सर्वेळोक	्र, असंख्यात बहु ,,	लोकका असंख्यातवां भाग	सर्वेळोक	बर्तमानकालिक	
सर्वकोक	) ,, अंतंष्यात बहु ,,	् लोकका असंस्थातचा माग	" " " "	देशीन <sub>६५</sub> राड	3	सर्वेलोक	देशन १ <sup>६</sup> ४ राज	सर्वेळोक .		-		छोक्का असंख्यातनो माग	सर्वलोक	), असंख्यात बहु ,,	"	, लोकका असंख्यातनां माग	देशेन १ <sup>८</sup> ४ राज	भवान होड़ राड सर्वेकोक	· .	(सर्वेळ)क	्र), असंख्यात बहु ,,	बोकका असंस्थातनो भाग	सर्वेळोक	अतीत अनागतकालिक	स्परान
-	;		z	3	:	:	सर्वकाल	अत्तर्भेद्वते	: :	=	एकसमय अन्तर्महते	লগ্ধন্থ ,, ডক্টেম্		2		3	•	:	सर्वेदाल		अन्तर्भद्वतं और सर्वकाळ		सर्वेशल		नानाजीबॉकी अपेक्षा
-	:		•	:	×	;	:	3	;	अन्तर्भेहत		पुत्रसम्य	_	:		ŧ	3	÷	अन्तर्धहृत	अन्तर्भ्रहत	एक्समय,		एक्समय	<b>এবন্দ্রবান্ত</b>	
	देखोन पूर्वकोटी वर्ष		साधिक तेतीस ,,	दो हजार सांगोपम	अनन्तकाल असंख्यात पुद्रल्परिवर्तन	,, अर्थपुद्रस्परिवर्तन	देशीन पूर्वकोटी वर्ष		ः देशीन पर्वकोटी वर्ष			अन्तर्भेहते	_	)) )) ))	_	देशोन पूर्वकोटी वर्ष	साधिक ,, ,,	,, वर्वास संग्रिपन	देश्वीन अर्थपुद्रस्पिनिर्तन	्रिकोन पूर्वकोटी बर्ष	अन्तर्यहर्त. स्रोत		अन्तर्भृहत	ওল্পেছকান্ত	कास्त्र एकजीवकी भपेक्षा

( पु. ४ प्रस्ता. यू. २९ आ )

१४ बाहारमार्थवा	१३ संक्रियार्गणा	१२ सम्यक्तवसूर्गः -	११ अञ्चलार्थणा	१० लेखमार्वणा	म् मार्गेषा
् आहारक अनाहारक	Right assign	जीपक्षीमेक्सस्पक्त श्वायेपश्चमिक ,, श्वायेक ,, सन्यम्मियाटष्टि साम्बदनसम्बन्धटे	्र संव्य समध्य	नील कापोत प	मार्गणाके अवान्तर मेव
2 2	लेक्ना अर्सच्यातवा भाग संकेलेक	लेकका असंस्थातनां माग  '''  '''  (संस्थात बहु ''  संस्थात बहु ''  असंस्थातनां माग  '''  संस्थाक	भ भंद्यात बहु ;; सर्वेलोड	सर्वेश्येक श्लोकका असंस्थातवां माग ।) ।) !) श्लोकका असंस्थातवां माग शः ।) !) शेलका असंस्थातवां माग ।) !) !) !) सर्वेश्येक श्लोकका असंस्थातवां !)	*
2 2	छोकका असंस्थातवां भाग सर्वेकोक	होक्का असंस्थातनां भाग  '''  '''  सर्वेलीक लोकका असंस्थातनां भाग  '''  सर्वेलीक लोकका असंस्थातनां भाग  '''  सर्वेलीक	रा असंस्थात बहु ।; सबेलोक	सर्वेकोक शोकका असंस्थातवां माग ।। ।। ।। ।। ।। ।। लोकका असंस्थातवां माग ।। असंस्थातवां माग ।। असंस्थातवां ।। सर्वेकोक	वर्तमानवालिक
2 3	रेक्षेन रूप राउ रे सर्वेडोक ।	देखेन हं राह । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।	ः असंस्थात बहुः सबैद्योक	स्थान के तह स्था	्स्यरीन अतीत अनागतकालिक
* *	2 3	् अन्तम्रहृतं पत्थाः असः मागः ( एक्समय अन्तम्रहृतं सर्वकाळ	संबेकाल	सर्वेकाळ ''' ''' अन्तर्यहुर्ते	गानाश्चीवाँदी भवेशा
अन्तर्भृहतं एक्डम्	<b>भ</b> द्रसंबंधहुंग	्या अत्यक्ष पुत्रसमय अन्तर्भष्ट्रते भ पुत्रसमय पुत्रसमय		अन्तर्यहूँ वं भ एक्समय भ एक्समय भ भन्म पहुँ ते	লঘ্নান
अंग्रेडिंग वर्षस्थातं मानप्रमाण असंस्थातासंस्थात उत्तर्पिणी अवसर्पिणी तीन समय, अन्तर्प्रहर्षे	सारारोपसधातपृथंकन बनन्तकाङ असंस्थात पुरुष्परियोन	अन्तर्मेहते साथिक क्रमासठ सागरोपम  ,, तेतीस ,, अन्तर्मेहते  ,, देशोन व्यर्थपुरुल्परियर्तन	देशेन अर्थपुद्रस्पविर्तन अनादि अनन्त	स्राधिक तेतीस सागगेषम ;, सचरह ;, ;, सात ;, ;, वो ;, ;, वेतीस ;; अत्तर्धहर्त	कास्त्र एकश्रीवकी अवेद्या उत्तरकार

	गानाजीवोंकी अपेक्षा		ताल एकजीवकी अपेसा
त अनागतकालिक		जघन्यकाल	उत्कृष्टकाल
भू राख	सर्वकाल	अन्तर्मुह्ते	सामिक तेतीस सागगेपम
, १४ राज	,,	**	,, सत्तरह ,,
ै !(हे सद	,,	,,	,, सात ,,
ु और ६ राज	,,	,, एकसमय	,, दो ,,
्र ताजु ्रम्	,,	,, ,,	,, खढारह ,,
ंअसंख्यातवां माग   नरांस्यात बहु ,,	,,	,, ,,	,, तेतीस ,,
र्अ असंख्यातवा भाग	अन्तर्भृहुर्त अन्तमुहूर्त	अन्तर्गुहूर्त	अन्तर्धुइर्त
(स ,, ,, सं <b>ख्यात बहु</b> ,,	सर्वकाळ	>>	देशोन अर्घपुद्रलपरिवर्तन
ŧ i	,,	×	अनादि अनन्त
हे <sub>६</sub> ६ राह	) अन्तर्धुहूर्त पल्योः असं माग	👂 अन्तर्मुहूर्त	अन्तर्मुहर्ते
ह् ',' ',' असंख्यातवां माग	ो एकसमय अन्तर्ग्रहर्त सर्वकाल	र एकसमय अन्तर्धहर्त	साधिक ज्यासट सागरोपम
ह, असंस्थात बहु ,,	,,	31	,, तेतीस »,
्रिं राज	अन्तर्ग्रहर्त पत्यो असं. भाग	,,	अन्तर्मुहर्त
रेड और १३ राज	एकसमय ,, ,, ,,	एकसमय	,,
<b>ā</b> e	सर्वकाल	अन्तर्पृद्दर्त	देश्चोन अर्धपुद्गरूपरिवर्तन
, ८ राह	,,	,,	सागरोपमञ्चतपृथक्त
₹ <b>6</b> ,	,,	श्रुद्रसवग्रहण	अनन्तकाल असंख्यात पुद्गलपरिवर्तन
•	)) 2)	अन्तर्ग्रहर्त एकसमय	अंगुळके असंस्थातके मागप्रमाण असंस्थातासस्थात उत्सर्पिणी अवसर्पिणी तीन समय, अन्तर्धहूर्त

उत्तरमें बतलाया गया है कि नाना जीवोंकी अपेक्षा तो मिध्यादृष्टि जीव सर्वकाल ही मिध्यात्व गुण-स्थानमें रहते हैं, अर्थात् तीनों कालोंमें ऐसा एक भी समय नहीं है, जब कि मिध्यादृष्टि जीव न पाये जाते हों। किन्तु, एक जीवकी अपेक्षा मिध्यात्वका काल तीन प्रकारका होता है—अनादि-अनन्त, अनादि-सान्त और सादि-सान्त। जो अमध्य जीव हैं, अर्थात् त्रिकालमें भी जिनको सम्यक्ति प्राप्ति नहीं होना है, ऐसे जीवोंके मिध्यात्वका काल अनादि-अनन्त होना है, क्योंकि, उनके मिध्यात्वका न कभी आदि हैं, न अन्त। जो अनादिमिध्यादृष्टि मन्य जीव हैं, उनके मिध्यात्वका काल अनादि-सान्त है, अर्थात् अनादि कालसे आज तक सम्यक्ति प्राप्ति न होनेसे तो उनका मिथ्यात्व अनादि है, किन्तु आगे जाकर सम्यक्त्वकी प्राप्ति और मिध्यात्वका अन्त हो जानेसे वह मिध्यात्व सान्त है। धवलाकारने इस प्रकारके जीवोंमेंसे वर्द्धनकुमारका दृष्टान्त दिया हैं, जो कि उस पर्यायमें सर्व प्रथम सम्यक्त्वी दृण् थे। इस प्रकार सर्व प्रथम सम्यक्त्वको उत्पन्न करनेवाले जीवोंके सम्यक्त्वप्राप्तिके पूर्व समय तक उनके मिथ्यात्वका काल अनादि-सान्त समझना चाहिए। जिन जीवोंने एक वार सम्यक्त्वको प्राप्त कर लिया, तथापि परिणामोंके संक्रेशादि निमित्तसे जो फिर भी मिथ्यात्वका प्राप्त हो जाते हैं, उनके मिथ्यात्वका काल सादि-सान्त माना जाता है, क्योंकि, उनके मिथ्यात्वका आदि और अन्त, ये दोनों पाये जाते हैं। इस प्रकारके जीवोंमें भी श्रीकृष्णका दृष्टान्त धवलकारने दिया है।

प्रकृतमें अनादि-अनन्त और अनादि-सान्त मिध्यात्वके कालको छोड़कर सादि-सान्त मिध्यात्वक कालकी ही विवक्षा की गई है, और उसीकी अपेक्षा मिध्यादृष्टि गुणस्थानका जघन्य और उत्कृष्ट काल बतलाया गया है।

मिध्यादृष्टि गुणस्थानका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त ब्रतलाया गया है, जिसका अभिप्राय यह है कि यदि कोई सम्यग्निध्यादृष्टि, या असंयतसम्यग्दृष्टि या संयतासंयत या प्रमत्तसंयत जीव पिरणामोंके निमित्तसे मिध्यात्वको प्राप्त हुआ और मिध्यात्वदशामें सबसे छोटे अन्तर्मुहूर्तकाल तक रहकर पुनः सम्यग्निध्यात्वको, या असंयतसम्यक्त्वको, या संयमासंयम अथवा अप्रमत्तसंयमको प्राप्त हो गया, तो ऐसे जीवके मिध्यात्वको जघन्यकाल अन्तर्मुहूर्तप्रमाण पाया जाता है। ऐसे मिध्यात्वको सादि—सान्त कहते हैं, क्योंकि, उसका आदि और अन्त, दोनों पाय जाते है। इसी सादि-सान्त मिध्यात्वका उत्कृष्ट काल कुछ कम अर्धपुद्रलपरिवर्तनप्रमाण है। इसका अभिप्राय यह है कि जब कोई जीव प्रथम वार सम्यक्त्वी होकर पुनः मिथ्यात्वी हो जाता है तो वह अधिकसे अधिक अर्धपुद्रलपरिवर्तनकालको भीतर अवस्य ही पुनः सम्यक्त्व प्राप्तकर मोक्ष चला जाता है। (अर्थपुद्रलपरिवर्तनकालको लिये देखिये पृ. ३२५–३३२)

इसी प्रकार रोप गुणस्थानोंके भी जवन्य और उत्क्राय काल बतलाये गये हैं।

## ४ क्षेत्रानुगम-विषय-सूची

क्रम नं.	विषय	પૃષ્ઠ નં <sub>ં</sub>	ऋम नं.	विषय	पृष्ठ नं
	१ भेषयकी उत्थानिका	<b>१</b> -९	संख्यात	ार लोक घनलोकके वें भाग है, यह बतलाकर को ही प्रमाणलोक या	-
प्रतिश्वा	का मंगळाचरण श्रीर	8	द्रव्यलो	क माननेमें युक्ति आयाम, विष्कम्भ और	१८-१९
भेद-कथन		વ	उत्सेधक	ा निरूपंग तीनसौ तेतालीस घन-	१९-२०
उपयोगिता		,,	राजु न	मानने पर दो सूत्रगाधाः अभ्याणताका अनिष्टाः	
स्बरूप अ	उपयोगिता, उसका रिभेद, तथा निक्षे- में अन्तर्भाव	<b>ર</b> –હ	पादन १४ असंख्या	तप्रदेशी छोकमें अनन्त	२०-२१
५ क्षेत्रशब्दक याचक ना	ते निरुक्ति, एकार्थ- म, तथा निर्देशादि		आरांका	ले रह सकते हैं, इस का परिहार की अवगाहना शक्तिका	<b>२२-</b> २४
का निर्णय	ागद्वारोंसे सत्रपदार्थ	<b>%</b> -८	<b>निरू</b> पण		રક-૨५
उसका स्व	ही निरुक्ति, भेद और रूप का अर्थ तथा निर्देश	Q	और उप	पाद, इन तीन अवस्था- इव स्वरूपका वर्णन	<b>दह</b> ∽३०
का स्वरूप	2	<b>3</b> 7	त्स्वस्था	स्वस्थान, विद्वारव- न, सात समुद्धान और	
	से क्षेत्रानुगमनिर्देश	१०.५६	द्वारा र	इन दश अवस्थाओंके प्यासंभव मिथ्याद्धि	
८ मिध्या <b>र</b> िष्ट निरूपण	_	१०	क्षेत्र-निर	चौदह जीम्समासोंके पणकी प्रतिका, तथा	
अभिप्राय है	ते घनलोकका ही है,इस बातका शंका-	<b>१०-</b> ११	यों हा प्र	स्वस्थान आदि राशि- माण-निरूपण	38
१० अन्य-आचा	र्वक समर्थन वि-प्रकारित मृदंगा-	ζο-(ζ	प्रमाण	क और अर्घलेकका	<b>३</b> २
और त	के प्रमाणका निरूपण सम्बन्धी घनफल के लिए सूर्णकार,		संख्यात	क पर्याप्तराशिके वे माग-प्रमाण विहार- ानराशिका गुणकार	
भायतचतुः	ालप स्पाकार, रस्र, त्रिकोण आदि हारोकी कल्पना तथा		संस्थात	वनांगुल कैसे जाना ? वनांगुल कैसे जाना ? का समाधान	<b>ર</b> ર
	जका निर्णय आदि	१२-१८		कि निकालनेका विधान	<b>\$8</b>

क्रम	ा नं.	विषय	પૃષ્ઠ નં.	क्रम नं.	विषय	पृष्ठ नं
२१	गे म्हिक्षेत्रके निक	।ल <b>नेका</b> विधान	,,		3	
	शंखक्षेत्रके निका		ર્ફ પ	आदेशसे	क्षेत्रप्रमाणनिर्देश	५६-१३८
२३	महामत्स्यक्षेत्रके	निकालनेका		İ	१ गतिमार्गणा	५६-८१
	विधान		<b>३</b> ६	1	_	
	तिर्यग्लोकका स्व		₹ <i>७</i>		(नरकगति)	५६-६६
۲'4	वैकियिकसमुद्ध त दृष्टि जीवोंका क्षे		3.	३९ सामान्य	नारकियोंका क्षेत्र	બદ
38	देव अपने अवधि		ર્		की अवगाहना	915
• • •	प्रमाण विकिया व			४१ प्रथम पृष्	थेवीके तेरहीं पटलोंके संस्कृत	५८
	कहनेवाले आचा			1	्जवाह धिवीके ग्यारहीं पट-	
	निराकरण		,,		कोंकी ऊंत्राई	<b>પ</b> ્
२७	सासादनसम्यग्द।				धिवीके नौ पटलोंके	•
	लेकर अयोगिकेव			नारकोंकी	ं ऊंचाई	Ę
		गुणस्थानवर्ती		४४ चतुर्थ ए	थवींके साती पटलींके	
<b>.</b>	जीवें के क्षेत्रका व		<b>३९</b> -४७			६१
५८	देव, मनुष्य और उत्संध क्रमशः दश				थवींक पांची पटलींके	
	तालके प्रमाणस			नारकोकी		"
	इस बातका निरू	-	೪೦		धेवीके सीनों पटलौंके . ——-	६३
३९	ऊर्ध्वलोक, अर्ध			नारकोंकी ५७ सावर्श	। ऊचाइ पृथिवीके नारकॅंकी	9.
	तिर्यग्लेकिका प्रम	ाण-वर्णन	<b>ક</b> ર	उँ सात्त्वा जेवाई	प्राथवाक मारकाका	
Śo	सुक्ष्मपरिधि निक	ाळनेका करण <b>-</b>			के क्षेत्रको निकालने के	"
50	सूत्र	-2- A2-	ધર		पदका निरूपण	६३
२९	भरत, ऐरावत सम्बन्धी प्रमत्तसं				धवियोंके नारकियोंका	
	जीवोंकी जघन्य			क्षेत्रवर्णन	_	Ęų
	अवगाहनाके प्रमा		ક'ર		तिर्येचगति	६६-७३
३२	तैजससमुद्धात क्षे			५० तिर्यंच मि	ध्याहिए जीवोंका क्षेत्र	६६
33	सयोगिकेवलीके हैं	तेत्रका निरूपण			गुणस्थानसे लेक्र	
	दंडसमुद्धातगत वे		,1	संयतासंय	त गुणस्थान तकके	
ફેપ	्कपाटसमुद्धातगत 	ा केवछीका			गस्थानवर्ती तिर्थे <b>चीका</b> -	•
26	क्षेत्र एकरमणकावणक	मेनजीम क्षेत्र	<b>ક</b> લ્	क्षेत्रप्रमाण ५२ पचेन्द्रिया		६७
ब ५ ३।०	प्रतरसमुद्धातगत छोकके चारों	क्षेत्र । इंश्वन	५०	५५ पश्चान्द्रया विधेयाम	तिर्येच, पंचेन्द्रिय प्ति और पंचेन्द्रिय	
~~	तीनी वातवळयों				योनिमती जीवोंका	
	<b>निरूपण</b>	. 4	c48—'4c4		य गुणस्थानसे ले <b>क</b> र	
३८	लोकपूरणसमुद् <u>धा</u> र	ागत केवलीका	-	संयतासंय	त गुणस्थान तकके	
	क्षेत्र		५६	क्षेत्रका नि	। <b>रूप</b> ण	६९

५३ कथ्यपर्याप्तपंचिन्द्रयतिर्थेचीका  श्लेच
(मनुष्यगिति) ७३–७७  ५४ मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तकके मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियाँके क्षेत्रका वर्णन  ५३ कायमार्गणा ८७-१०२ ३ कायमार्गणा ८७-१०२०  ३ कायमार्गणा ८७-१०२०००००००००००००००००००००००००००००००००००
पश्च मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तकके मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यपर्याप्त और प्र सयोगिकेवलीका क्षेत्रका वर्णन ७३ ५ कायमार्गणा ८७-१०२ ६७ पृथिवीकायिक, अप्कायिक, तथा वादरपृथिवीकायिक, बादर-अप्कायिक, बादरपृथिवीकायिक, बादरपृथिवीकायिक, बादरपृथिवीकायिक, बादरपृथिवीकायिक, बादरपृथिवीकायिक, बादरपृथिवीकायिक, बादरपृथिवीकायिक, बादरपृथिवीकायिक, बादरप्तायकायिक, बादरवाम् स्थानवर्ती सामान्यदेवोंका क्षेत्र ७७ ५८ भवनवासी देवोंसे लेकर नव प्रेवेचक तकके चारों गुणस्थानवर्ती देवोंका क्षेत्र ५५ भवनवासी, ज्यन्तर और ज्योतिष्क देवोंके शरीरकी कंचाईका वर्णन ५८ मवनवासी, ज्यन्तर और ज्योतिष्क तेवोंके शरीरकी कंचाईका वर्णन ६८ नव अनुदिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंका क्षेत्र ८१ १८ ८९ पृथिवीयोंके आयाम, विष्कमम
सयोगिकेवली गुणस्थान तकके  मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और  मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और  मनुष्यनियोंके क्षेत्रका वर्णन ७३  ५५ सयोगिकेवलीका क्षेत्र ७५  ६७ पृथिवीकायिक, अध्कायिक, ते त्रस्कायिक, वायुकायिक, तथा  बादरपृथिवीकायिक, अध्कायिक, ते त्रस्कायिक, वायुकायिक, तथा  बादरपृथिवीकायिक, बादर- अध्कायिक, बादर- अध्कायिक, बादरते जस्कायिक, बादरवायुकायिक, बादरवन- स्थानवर्ती सामान्यदेवोंका क्षेत्र ७७  ५८ भवनवासी देवोंके लेकर नव  प्रैवेयक तकके चारों गुणस्थान- वर्ती देवोंको क्षेत्र  ५९ भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्क देवोंके शरीरकी ऊंचाईका वर्णन  ६० नव अनुद्दिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंका क्षेत्र  ८१  २ इन्द्रियमार्गणा ८१-८७  हिन्द्रयमार्गणा ८१-८७
मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यिनिरों के क्षेत्रका वर्णन  '५६ स्राथिक वर्णिक क्षेत्र  (देवगिति)  ५७ मिथ्यादृष्टि आदि चारों गुण- स्थानवर्ती सामान्यदेवों का क्षेत्र  ७० मिथ्यादृष्टि आदि चारों गुण- स्थानवर्ती सामान्यदेवों का क्षेत्र  ७० भवनवासी देवों के लेकर नव प्रैवेयक तकके चारों गुणस्थान- वर्ती देवों के क्षेत्र  ५९ मवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्क देवों के शरीरकी ऊंचाईका वर्णन  ६० नव अनुदिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवों का क्षेत्र  २१ हिन्द्रयमार्गणा  २१ हिन्द्रयमार्गणा  २१ १० पृथिवीकायिक, अध्कायिक, वादरवायुकायिक, बादरवन- स्पितकायिकप्रत्येकशरीर और इन पांच बादरों के अपर्याप्त, स्कूमपृथिवीकायिक, स्कूम- अष्कायिक, स्कूम- स्कूमगृथिबीकायिक, व्याद्य- स्व पांच बादरों के अपर्याप्त, स्कूमगृथिबीकायिक, वाद्य- स्व पांच बादरों के अपर्याप्त, स्कूमगृथिवीकायिक, वाद्य- स्व पांच वादरों के अपर्याप्त, स्व पांच वादरों के स्व पांच वादरों के स्व पांच वादरों के स्व पांच वादरों के स्व
मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और  मनुष्यनियों के क्षेत्रका वर्णन ७३  ५५ सयोगिकेवलीका क्षेत्र ७५  ५६ लब्ध्यपर्याप्तक मनुष्योंका क्षेत्र ७६  (देवगति) ७७-८१  ५७ मिथ्यादृष्टि आदि चारों गुण-स्थानमधी देवोंको लेकर नव प्रेषेयक तकके चारों गुणस्थानमधी देवोंको क्षेत्र ५०  ५८ भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्क देवोंके दारीरकी जंबाईका वर्णन  ६० नव अनुदिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंको क्षेत्र (८१ ८०)  ६० नव अनुदिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंको क्षेत्र (८१ ८०)  ६० नव अनुदिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंको क्षेत्र (८१ ८०)  ६० नव अनुदिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंको क्षेत्र (८१ ८०)  ६० नव अनुदिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंको क्षेत्र (८१ ८०)  ६० नव अनुदिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंको क्षेत्र (८१ ८०)
प्रस्थागिकेवलीका क्षेत्र प्रकारिक मनुष्योंका क्षेत्र प्रकारिक स्वारी गुण- स्थानवर्ती सामान्यदेवोंका क्षेत्र प्रमनवासी देवोंसे लेकर नव प्रवेयक तकके चारों गुणस्थान- वर्ती देवोंका क्षेत्र प्रमनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्क देवोंके द्वारीरकी ऊंचाईका वर्णन प्रमनवासी देवोंका क्षेत्र प्रमनवासी देवोंका क्षेत्र प्रक्तिक प्रयोप्त और प्रवंच अनुत्तर विमानवासी देवोंका क्षेत्र प्रमन्द्रभाकि पर्याप्त और वर्षिमानवासी देवोंका क्षेत्र प्रमन्द्रभाकि पर्याप्त और वर्षिमानवासी देवोंका क्षेत्र प्रमन्द्रभाकि पर्याप्त और वर्षिमानवासी देवोंका क्षेत्र प्रमन्द्रभावि सातों अधस्तन तथा उपरितन ईषत्प्राग्भार, इन आठों पृथिवियोंके आयाम, विष्कम्म
प्ष सर्योगिकवर्तीका क्षेत्र  प्र लब्ध्यपर्याप्तक मनुष्योंका क्षेत्र  (देवगृति)  प्र अध्यादृष्टि बादि चारों गुण- स्थानवर्ती सामान्यदेवोंका क्षेत्र  प्र भवनवासी देवोंसे लेकर नव प्रैवेयक तकके चारों गुणस्थान- वर्ती देवोंका क्षेत्र  प्र भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्क देवोंके द्वारीरकी ऊंखाईका वर्णन  देव नव अनुदिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंका क्षेत्र  रहेन्द्रयमार्गणा  प्र हिन्द्रयमार्गणा  विवास स्वास्ति स्वस्ति स्वास्ति
(देवगति) ७७-८१  ५७ मिथ्यादृष्टि आदि चारों गुण- स्थानवर्ती सामान्यदेवोंका क्षेत्र ७७  ५८ भवनवासी देवोंसे लेकर नव प्रैतेवयक तकके चारों गुणस्थान- वर्ती देवोंका क्षेत्र , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
प् अ मिथ्यादृष्टि आदि चारों गुण- स्थानवर्ती सामान्यदेवोंका क्षेत्र प् भवनवासी देवोंसे लेकर नव प्रैवेयक तकके चारों गुणस्थान- वर्ती देवोंका क्षेत्र प् भवनवासी, व्यन्तर और  ज्योतिष्क देवोंके घारीरकी  जंबाईका वर्णन दि नव अनुदिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंका क्षेत्र २ इन्द्रियमार्गणा ८१-८७ विमानवासी देवोंका क्षेत्र ८१-८७ विप्रित्व हेवत्प्राग्भार, इन आठों पृथिवियोंके आयाम, विष्कम्भ
स्थानवर्ती सामान्यदेवों का क्षेत्र  ५८ भवनवासी देवों से लेकर नव  प्रैवेयक तकके चारों गुणस्थान- वर्ती देवों का क्षेत्र  ५९ भवनवासी, व्यन्तर और  ज्योतिष्क देवों के शरीरकी  ऊंचाईका वर्णन  ६० नव अजुिद्दा और पांच अजुत्तर विमानवासी देवों का क्षेत्र  २१  २ इन्द्रियमार्गणा  ८१—८७  स्पितकायिकप्रत्येकशरीर और  इन पांच बादरों के अपर्याप्त, स्क्ष्मगृथिवीकायिक, स्क्ष्म- अप्कायिक, स्क्ष्मतेजस्कायिक, स्क्ष्मवायुकायिक, तथा इन चार स्क्ष्मों के पर्याप्त और अपर्याप्तक जीवों के क्षेत्रका निरूपण  ६८ रत्नप्रभादि सातों अधस्तन तथा उपरितन ईषत्प्राग्भार, इन आठों पृथिवियों के आयाम, विष्कम्भ
स्थानवर्ती सामान्यदेवोंका क्षेत्र  ५८ भवनवासी देवोंसे लेकर नव प्रैवेयक तकके चारों गुणस्थान- वर्ती देवोंका क्षेत्र  ५९ भवनवासी, व्यन्तर और  ज्योतिष्क देवोंके शरीरकी  जंबाईका वर्णन  ६० नव अनुदिश और पांच अनुत्तर  विमानवासी देवोंका क्षेत्र  २१ हिन्द्रियमार्गणा  ८१ ८१ ८७ पृथिवियोंके आयाम, विष्कम्म
५८ भवनवासी देवोंसे छेकर नव  प्रैसेयक तकके चारों गुणस्थान- वर्ती देवोंका क्षेत्र  ५९ भवनवासी, व्यन्तर और  ज्योतिष्क देवोंके शरीरकी  जंबाईका वर्णन  ६० नव अनुदिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंका क्षेत्र  २ इन्द्रियमार्गणा  ६८ रत्नप्रभादि सातों अधस्तन तथा  उपरितन ईपत्प्राग्भार, इन आठाँ  पृथिवियोंके आयाम, विष्कम्भ
प्रैसेयक तकके चारों गुणस्थान- वर्ती देवोंका क्षेत्र  ''  '९ भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्क देवोंके द्यारिकी जंबाईका वर्णन  दे० नव अनुदिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंका क्षेत्र  २ इन्द्रियमार्गणा  दे१—८७  प्रिम्मपृथ्वकायिक, स्रक्षमें अष्कायिक, तथा इन चार स्रक्षमोंके पर्याप्त और चार स्रक्षमोंके पर्याप्त और ज्याप्त और पर्याप्त और पर्याप्त के जीवोंके क्षेत्रका किरुण  दे० तव अनुदिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंका क्षेत्र देश  दे१ एथिवियोंके आयाम, विष्कम्म
प्रमिना क्षेत्र  प्रमिन्द्र  प्रमिना क्षेत्र  प्रमिने प्रमिने प्रमिने प्रमिने क्षेत्र  प्र
ज्योतिष्क देवोंके शरीरकी  ऊंचाईका वर्णन  उंचाईका वर्णन  उंचाईका वर्णन  ६० नव अनुदिश और पांच अनुत्तर  विमानवासी देवोंका क्षेत्र  २ इन्द्रियमार्गणा  ८१–८७  पृथिवियोंके आयाम, विष्कम्म
जयातिष्क द्वाक शरारका जंबाईका वर्णन ७९ देश नव अनुदिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंका क्षेत्र ८१ देश दिन्द्रयमार्गणा ८१-८७ पृथिवियोंके आयाम, विष्कम्म
त्रवाहका वर्णन ७९ निरूपण ८७ ६० नव अनुदिश और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंका क्षेत्र ८१ उपरितन ईषत्प्राग्भार, इन आठा २ इन्द्रियमार्गणा ८१-८७ पृथिवियोंके आयाम, विष्कम्भ
६० नव अनुिद्दा और पांच अनुत्तर विमानवासी देवोंका क्षेत्र ८१ २ इन्द्रियमार्गणा ८१-८७ पृथिवियोंके आयाम, विष्कम्भ
विमानवासी देवोंका क्षेत्र ८१ उपरितन ईषत्माण्यार, इन आठों २ इन्द्रियमार्गणा ८१-८७ पृथिवियोंके आयाम, विष्कम्भ
२ इन्द्रियमार्गणा ८१-८७ पृधिवियोंके बायाम्, विष्कम्भ
६१ सामान्य एकेन्द्रिय, बाद्र एके- और बाह्रस्यका वर्णन ८८-९१
न्द्रिय, सुक्ष्म एकेन्द्रिय और इन ६९ पृथिवियों में सर्वत्र जल नहीं
तीनोंके पर्याप्त तथा अपर्याप्तक पाया जाता है इस लिए जल-
जीवोंके क्षेत्रोंका वर्णन कायिक जीवोंका सर्वेत्र पृथिवि-
६२ वैक्रिथिकसमुद्धातगत एकेन्द्रिय योंमें रहना संभव नहीं हैं, इस
जीवींका प्रमाण, तथा उनका रांकाका समाधान <sup>९२</sup>
क्षेत्रनिरूपण ८२ ७० बादर पृथिवीकायिक, बादर
६३ स्वस्थानस्वस्थान, वेदनासमु- अप्कायिक, बादर तेजस्कायिक
द्धात और कषायसमुद्धातगत और बादर वनस्पतिकायिक
बादरपेकेन्द्रिय और बाद्रपके- प्रत्येकश्रीरपर्याप्तक जीवींका
िन्द्रियपर्याप्त जीवींके क्षेत्रका क्षेत्र-वर्णन <sup>९</sup>
निरूपण ८३ ७१ वनस्पतिकायिक प्रत्येकदारीर
६४ सामान्य, पर्याप्त और अपर्याप्त पर्याप्तकी जघन्य अवगाहनासे
विकलक्य जीवोंके स्वस्थानादि द्वीन्द्रियपर्याप्तकी जघन्य अवगा- क्षेत्रोंका निर्णय ८५ हता असंख्यातगणी है. इस

नम नं.	विषय	<b>વૃ.</b> નં	.∤क्रम नं.	बिः	षय	પૃ. નં <b>.</b>
क्षेत्रविघा द्वना-दंड ७२ बादरनिय	सिद्धिके लिए नमें कहे गये व कका अवतरण गोदप्रतिष्टित सुप्रमें नहीं क	अवंगा- ९४-९० पर्याप्त	संचा निरूप ८४ सास	र्याप्तराशिका कि ८ करता है, इ रण दिनगुणस्थानसे गेकेवली तकके	स बातका	,,
कारण		९०		गमापला तामामा तिर्गा जीवोंका हे	-	१०५
	क्षेत्रका निर्णय	पर्यात "	1 .	रिकमिश्रकाययो कि। क्षेत्र	ागी मिध्या-	,,
और अ कायिक क्षेत्रका		स्पति- नीर्वोके १००	द्धात <sup>३</sup> जाने रे	रिकमिश्रका वैदि आदि पर्देके साथ ते सूत्रोक्त व दिस्ति होता है, इस्	र भेद पाये भोघनिर्देश	
	ष्ट्यादि अयोगिके क और त्रसव		समा	वान		१•६
पर्याप्त ज	गिवोंका क्षेत्र−वः र्शप्तक त्रसर्ज	र्गन १०१ विका	सास सम्य	रिक मिश्र दनसम्यग्द्दष्टि, ग्दप्टि और सयोगि	असंयत-	
• -	न ोगमार्गणा	,, १०२–१११	1	ने <b>रू</b> पण		1)
७७ मिथ्यार्ह सयोगिके पांची म	ष्टि गुणस्थानसे वली गुणस्थाः नोयोगी और	लेकर न तक पांचों	दट आदा दनस सम्य	रिकमिश्रकाययो म्यग्दष्टि और ग्दष्टि जीवोंके उ नहीं कहा, इस	असंयत- पपाद <b>पद</b>	
वचनयोग निरूपण	ी जीवोंके है	क्षत्रका १०	समाध	वान हिष्टि गुणस्थान	<del>/-</del>	१०७
७८ विक्रियिक णान्तिकस्	समुद्धातगत, समुद्धातगत,	मार- तथा	असंय तकके	ातसम्यग्डिष्टि वैक्रियिष	गुणस्थान	
वचनयोग	जीवांके मनोयोग ह कैसे संभव है हा समाधान	ा आर १इन ''	९० बैक्रि	का क्षेत्र यि <b>क</b> मिश्रकाययो सासादनसम्यग्	_	१०८
७९ काययोगी क्षेत्र	मिथ्यादृष्टि ज		असंय	ातसम्यग्द्दिष्ट ज रककाययोगी ३	धिंका क्षेत्र	१०९
८० सासादन श्रीणक्षा	यगुणस्थान	लेकर तकके	रक	मिश्रकाययोगी कि। क्षेत्र		,,
	। जीवोंका क्षेत्र ो सयोगिकेवली	" हा झेत्र १०		णकाययोगी वि दनसम्यग्देष्टि,		
८२ भौदारिक	काययोगी मिध	-	सम्य	ष्टिष्ट और	अस्यत- सयोगि-	
<b>जीवींका</b>	क्षेत्र	1,	े केवर्र	ोका क्षेत्र		११०-१११

भ बेदमार्नाणा १११-११३  १३ मिथ्याद्यदि गुणस्थानसे छेकर स्मिवृत्तिकरण तकके कीवेदी और वुद्धवर्षी जीवोंका केव, तथा तत्त्रसम्बन्धी विशेषता- वर्ती नपुंद्धकवेदी जीवोंका सेव, तथा तत्त्रसम्बन्धी विशेषतां कार्णेव  १११  १८ मिथ्याद्यवादी नी गुणस्थान- वर्ती नपुंद्धकवेदी जीवोंका सेव, तथा तत्त्रसम्बन्धी विशेषतां जीवोंका केव विशेषतां जीवोंका केव ११२  १५ अपगतवेदी जीवोंका केव ११३  १५ कवायमार्गणा ११२-११७  १६ कोष, मान, माया और लोभ- कवायी मिथ्यादि गुण- स्थानसे ठेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थान तकके कोध, मान, माया और लोभकवायी जीवोंका केव ११४  १५ खासावृत्तसम्यग्वित गुणस्थान भागमं और मुज्यलेकिके असंस्थातवें भागमं होते हां, इस शंकाका समाधान ११४  १५ लोकके असंस्थातवें भागमं १६० हों इसरे क्यों नहीं ठेना चाहिए, इस शंकाका, तथा इसीके अस्तांत एक और भी शंकाका समाधान १०० लोमकवायी प्रकुमसाउपरा- विक गुज्यसंयतींका केव ११६  १०१ अवकामी जीवोंका ११४  १८८  १८८  १८८  १८८  १८८  १८८  १८८	ऋम् नं.	विषय	<b>પૃ.</b> નં.	ऋम नं.	विषय	<b>વૃ. સં.</b>
१३ मिर्याहि गुणस्यानसे छेकर  सिवृत्तिकरण तकके कीवेदी और वुडवर्षेदी जीवोंका हेन, तथा तत्सम्बन्धी विशेषता- लॉका वर्णन १४ मिर्याहिष्यादि नो गुणस्यान- वर्ती नयुंसकवेदी जीवोंका हेन, तथा तत्सम्बन्धी विशेषतार्वेदी जीवोंका हेन ११२ १५ अपनतवेदी जीवोंका होन ११२ १५ अपनतवेदी जीवोंका होन ११२ १५ अपनतवेदी जीवोंका होन ११२ १६ कोष, मान, माया और छोम- कपायी मिर्याहि जीवोंका हेन ११२ १५ विभंगकानी मिर्याहि और होन तिर्याहि जीवोंका होन तथा होनेका होन तथा होनेका होन तथा होनेका होन तथा होनेका होन तिर्याहि जीवोंका होन तथा होनेका होन तथा होन होनेका होन तथा होनेका होन तथा होन होनेका होन तथा होनेका होन तथा होनेका होन तथा होनेका होन तथा होन होनेका होन तथा होनेका होन तथा होनेका होन तथा होन होनेका होन तथा होन होनेका होन तथा होन होनेका होन तथा होनका होन तथा होनेका होन तथा होनेका होन तथा होनेका होन होन होनेका होन होन होनेका होन होनेका होन होन होनेका होन होन होनेका होन होन हो		५ वेदमार्गणा	282-883	ં હ	ज्ञानमार्गणा	११७-१२१
मिथ्याद्देश जीवांका होत्र, तथा तस्यम्बन्धी विद्रोषता- लांका वर्णन १११ १४ मिथ्याद्देश जीवांका होत्र, तथा तस्यम्बन्धी सेत्रां नपुंसकवेदी जीवांका होत्र, तथा तस्यम्बन्धी विद्रोषतांका वर्णन १११ १५ मथ्यात्वेदी जीवांका होत्र, तथा तस्यम्बन्धी विद्रोषतांका वर्णन ११२ १५ अपगतवेदी जीवांका होत्र ११३ १५ काष्या मिथ्यादि जीवांका होत्र ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११	९३ मिथ्याद				_	-
श्रीर पुरुषचेदी जीवोंका क्षेत्र, तथा तत्त्वास्वन्धी विद्यापता- जांका वर्णन  १११ १४ मिथ्यादृष्ट्यादि नौ गुणस्थान- वर्ती नपुंसकवेदी जीवोंका क्षेत्र, तथा तत्त्वास्वन्धी विद्यापतांका वर्णन  ११२ १५ अपगतवेदी जीवोंका क्षेत्र ११३ ६ कषायमार्थणा ११३—११७ ९६ क्षेत्र मान, माया और लेभ- कवायी मिथ्यादृष्टि जीवोंका क्षेत्र ११३ ९७ सांसादृनसम्यग्दि गुण- स्थानसे लेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थान तकके क्षोध, मान, माया और लेभकपायी जीवोंका क्षेत्र ११४ ९८ सुत्रमें भोघपद् क्यों नहीं कहा, इस शंकाका समाधान  ११४ ९८ सुत्रमें भोघपद् क्यों नहीं कहा, इस शंकाका समाधान ११४ १८० खोकके असंख्यातवें भागमें' इतना द्वी पर सुत्रमें कहनेसे प्रकृतमें भागुस्त्रमें के भी असं- ख्यातवें भागमें रहते हैं ' यह अर्थ क्यों नहीं लेना चाहिए, इस शंकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक और मी शंकाका समाधान ११५ १०० खोमकपायी स्क्रमसाउपरा- विक गुन्धिसंग्रोका क्षेत्र ११६ १०२ कष्त्राची जीवोंका क्षेत्र ११६ १०२ कष्त्राची जीवोंका क्षेत्र ११६ १०२ कष्त्राची जीवोंका क्षेत्र ११६ १०२ कप्ताची जीवोंका क्षेत्र ११६ १०२ कप्ताची जीवोंका क्षेत्र ११६ १०२ व्यागत्वक्तकायी जीवको अक- वाय कैसे कहा, इस शंकाका तथा इसीके अन्तर्गत कुछ	अनिवृरि	करण तकके स्थावित	ì			
तथा तत्स्वम्बन्धी विद्योषता- जॉका वर्णन शर्मा वर्णन १११ १४ मिथ्याद्यध्यादि नौ गुणस्थान- वर्गी नयुंसकवेदी जीवाँका सेन्न, तथा तत्सम्बन्धी विद्योषतां वर्णन ११२ १५ अपगतवेदी जीवाँका क्षेत्र १५३ ६ कषायमार्गणा ११३-११७ ९६ कोष्ण, मान, माया और लोभ- कवायी मिथ्याद्यष्टि जीवाँका क्षेत्र ११३ १७ सासादनसम्यग्दि और्वोंका क्षेत्र ११३ १७ सासादनसम्यग्दि और स्वांकाका समाधान ११३ १७ सासादनसम्यग्दि और मान, कवायी मिथ्याद्यि जीवाँका क्षेत्र ११३ १९ सासादनसम्यग्दि और मान, कवायी मिथ्याद्यि जीवाँका क्षेत्र ११३ १९ सासादनसम्यग्दि और मान, कवायी मिथ्याद्यि जीवाँका क्षेत्र ११३ १९ सासादनसम्यग्दि और मान, कवायी मिथ्याद्यि जीवाँका क्षेत्र ११३ १९ सासादनसम्यग्दि और माना मिथ्याद्यि और समाधान ११३ १९ सासादनसम्यग्दि और माना मिथ्याद्यि और समाधान ११३ १९ सासादनसम्यग्दि और माधान ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११						
श्रिक्ष विषय हि मी गुणस्थान मुर्ति न पुंसक्ति जीवाँका स्थान त्रा त्रस्य करणे जीवाँका स्थान त्रस्य करणे न ११२ १९७ अपगत्रवेदी जीवाँका स्थान ११३ ११३ ६ कषायमार्गणा ११३-११७ ६ कोष, मान, माया और लोम कषायी मिण्यादि जीवाँका स्थान कर्के कोष, मान, माया और लोम करण गुणस्थान तर्क के कोष, मान, माया और लोम करणा गुणस्थान तर्क के कोष, मान, माया और लोम करणा गुणस्थान तर्क के कोष, मान, माया और लोम करणा गुणस्थान तर्क के कोष, मान, माया और लोम करणा गुणस्थान तर्क के कोष, मान, माया और लोम करणा गुणस्थान तर्क के कोष, मान, माया और लोम करणा गुणस्थान तर्क मिन हि करा, इस शंकाका समाधान ११४ १८५ स्वर्मे कोष यद क्यों नहीं कहा, इस शंकाका समाधान १९४ लोक के असंख्यात मागमें १९४ स्वर्मे के भी असं क्यात में मागमें रहते हैं यह अर्थ क्यों नहीं लेना चाहिए, इस शंकाका, तथा इसीके अस्तर्गत पर्क मिन विशेष कर्म कार्या गुणस्थान तर्क मिन पर्या कर्मा कर्म कर्म कर्म कर्म मायान ११४ स्वर्म कार्या गुणस्थान तर्क मिन पर्या गुणस्थान पर्या गुणस्थान पर्या गुणस्थान तर्क मिन पर्या गुणस्थान भ						
पतीं नपुंसकवेदी जीवोंका सेत्र, तथा तत्स्वन्द्रभी विशेषतांजीका वर्णन ११२ ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ६ कद्यायमार्गमा ११३-११७ ६ कद्यावने अध्यादे जीवोंका सेत्र ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११३ ११			१११			
हो सकती है, इस शंकाका समधान (१८००) के अकारो आयोक सेने कहाने समधान (१८०००) के अकारो आयोक सेने समधान (१८००००) के अकारो आयोक सेने कहाने समधान (१८००००) के अकारो आयोक सेने समधान (१८००००) के अकारो अस्त्र समधान (१८००००) के असंस्थात के असंस्			<b>'-</b>			
विशेषतार्थेका वर्णन ११२ १५ अपगतवेदी जीवोंका क्षेत्र ६ कषायमार्थेषा ११३–११७ ६ कोष, मान, माया और लोम- कषार्थी मिण्यादृष्टि जीवोंका क्षेत्र ११३ १९ कासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंका क्षेत्र १९३ १९ सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंका क्षेत्र १९३ १९ सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंका क्षेत्र १९३ १९३ १९३ १९३ १९३ १९३ १९३ १९३ १९३ १९३	वर्ती न	ापुंसकवेदी जीवोंक	1			
११२ ९५ अपगतवेदी जीवोंका क्षेत्र ६ कषायमार्गणा ११३-११७ ९६ कोघ, मान, माया और लेाभ- कषायी मिथ्यादृष्टि जीवोंका होत्र १९३ ९७ सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंको होत्र १९३ ९९ सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंको स्थान तकके कोध, मान, माया और लोमकषायी जीवोंको क्षेत्र १९४ ९८ स्त्रमं बोधपद क्यों नहीं कहा, इस होकांको समाधान १९४ ९९ 'लोकके असंस्थातवें भागमें' इतना द्वी पर स्त्रमं कहनेसे महतने भागमें रहते हैं ' यह मध्ये क्यों नहीं लेना चाहिए, इस होकांको, तथा इसीके अस्तर्गत एक भीर मी होकांको समाधान १९० लोमकषायी स्क्मसाम्यरा- विक जुद्धिसंयतोंको क्षेत्र १९६ १९६ १९६ १९६ १९६ १९६ १९६ १९६ १९६ १९६	क्षेत्र,	्तथा तत्सम्बन्धं	ो		-	
<ul> <li>६ कषायमाग्रीया ११३-११०</li> <li>६६ कोष, मान, माया और लेाभ-कषायी मिथ्यादृष्टि जीवोंका क्षेत्र, तथा स्वस्थानादि पद-गत विभंगज्ञानी मिथ्यादृष्टि जीव तिथंग्लेक से संस्थातवें भागमें और मनुष्यलेक से संस्थातवें भागमें के संस्थातवें भागमें के संस्थातवें भागमें के संस्थातवें भागमें स्ता हों के संस्थातवें भागमें स्ता हों के संस्थातवें भागमें स्ता हों के संस्थातवें भागमें कह से प्रा क्षेत्र भागमें कह से प्रा क्षेत्र भागमें कह से प्र  क्षेत्र के सो संस्थातवें भागमें स्ता हों लेना चाहिए, इस शंकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक भीर मी शंकाका समाधान ११० को सक्षा के से प्र  क्षेत्र के से प्र  क्षेत्र के से स्था के से से से प्र  क्षेत्र के से से से से से प्र  क्षेत्र के से /li></ul>				1		
१ केषायमान्या शेर लोभ- कचायी मिथ्यादि जीवोंका केष  श्रेष कोष मान, माया और लोभ- कचायी मिथ्यादि जीवोंका केष  श्रेष  ११३  १७ सासादनसम्यन्दि गुण- स्थानसे लेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थान तकके कोष मान, माया और लोभकषायी जीवोंका क्षेत्र  १८ सूत्रमें ओघपद क्यों नहीं कहा, इस इंकाका समाधान १८ 'लोकके असंख्यातवें भागमें' इतना ही पद सूत्रमें कहनेसे प्रकृतमें 'मानुष्केषके भी असं- क्यातवें भागमें रहते हैं 'यह असं क्यों नहीं लेना चाहिए, इस इंकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक और भी शंकाका समाधान ११५  १०० लोभकषायी स्हमसाम्परा- विक गुजिसंयतोंका क्षेत्र ११६  १०० लोभकषायी सहमसाम्परा- विक गुजिसंयतोंका क्षेत्र ११६  १०० लोभकषायी जीवोंका क्षेत्र ११६  ११६  ११८  ११८  ११८  ११८  ११८  ११८	९५ अपगत	वेदी जीवोका क्षेत्र	११३			
प्रश्न कार्या मिण्याद्य जीवांका स्थेत्र  प्रश्न प्रशासाद मिण्याद्य जीवांका स्थेत्र  प्रश्न प्रशासाद मिण्याद्य जीवांका स्थेत्र  प्रश्न प्रशासाद मिण्याद्य जीवांका स्थेत्र  प्रश्न कार्या मिण्याद्य जीवांका स्थेत्र  प्रश्न कार्या मिण्याद्य कार्या जीवांका स्थेत्र  प्रश्न कार्या मिण्याद्य कार्या कार्या कार्या कार्या मिण्याद्य कार्य मिण्याद्य कार्या मिण्याद्य कार्या मिण्याद्य कार्या मिण्याद्य कार्या मिण्याद्य कार्या मिण्याद्य कार्या मिण्याच म	६ का	षायमार्गणा १	283-886			
कवायी विध्यादृष्टि जीवोंका क्षेत्र  ११३  ९७ सासाद्दतसम्यग्दृष्टि गुण-स्थानसे लेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थान तकके क्रोध, मान, माया और लोमकवायी जीवोंका क्षेत्र  ११४  ९८ सूत्रमें ओघपद क्यों नहीं कहा, इस शंकाका समाधान (१८०) असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर क्षीणकवायवीतराग-छ्यस्थ गुणस्थान तक मित, अत और अवधिकानी जीवोंका क्षेत्र  ११६ लोकके असंख्यातवें भागमें (१८०) असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर क्षीणकवायवीतराग-छ्यस्थ गुणस्थान तक मित, अत और अवधिकानी जीवोंका क्षेत्र  ११६ लोकके असंख्यातवें भागमें (१८०) असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर क्षीणकवायवीतराग-छ्यस्थ गुणस्थान तक मित, अत और अवधिकानी जीवोंका क्षेत्र  ११६ प्रमत्तावं भागमें रहते हैं 'यह अर्थ वर्षो नहीं लेका चाहिए, इस शंकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक और मित्रावं के कहनेका प्रयोजन (१८०) के वर्छकानी सयोगिकवर्छी जीनोंका क्षेत्र  ११८० के वर्छकानी सयोगिकवर्छी जिन्नोंका क्षेत्र  ११८० के वर्छकानी सयोगिकवर्छी जीनोंका क्षेत्र  ११८० के वर्छकानी स्थोगिकवर्छी जिन्नोंका क्षेत्र  ११८० के वर्छकानी स्थोगिकवर्छी जीनोंका क्षेत्र  ११८० के वर्छकानी स्थागिकवर्छी जीनोंका क्षेत्र  ११८० के वर्छकानी स्थागिकवर्छी जीनोंका क्षेत्र  ११८० के वर्छकानी स्थागिकवर्छी जीनोंका क्षेत्र						
११३  ९७ सासाइनसम्यग्हि गुण- स्थानसे लेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थान तकके कोध, मान, माया और लोमकवायी जीवोंका क्षेत्र  ९८ सूत्रमें नोघपद क्यों नहीं कहा, इस इंकाका समाधान  ९९ 'लोकके असंख्यातवें भागमें' इतना ही पद सूत्रमें कहनेसे प्रकृतमें 'मातुषक्षेत्रके भी असं- क्यातवें मागमें रहते हैं ' यह कर्या क्यों नहीं लेना चाहिए, इस इंकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक और मी शंकाका समाधान  १०० लोमकवायी स्कृमसाम्परा- विक गुन्निसंयतोंका क्षेत्र  १०१ अक्षयंतसम्यग्हि गुणस्थानसे लेकर क्षीणकवायवीतराग- ल्यास्थ गुणस्थान तक मित, अत और अवधिकानी जीवोंका क्षेत्र  १०८ प्रमत्तसंयतसे लेकर क्षीणकवा- यान्त मनःपर्ययकानी जीवोंका क्षेत्र  १०० पर्यायार्थिक और व्रव्यार्थिक- नयी देशनाओंके कहनेका प्रयोजन  १२० ११० केवलकानी सयोगिकेवली और अयोगिकेवली जिनोंका क्षेत्र  ११६ स्वस्थानस्वस्थान पद्का स्वरुप वतलाकर क्षीणमोही स्राणिकेवलीमें उसकी गसं- भवताका आपादन और						
२७ सासाव्तसम्यव्हि गुण- स्थानसे छेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थान तकके क्रोध, मान, माया और लोभकषायी जीवोंका क्षेत्र १८ स्त्रमें बोध्यद क्यों नहीं कहा, इस शंकाका समाधान १८ स्त्रमें बोध्यद क्यों नहीं कहा, इस शंकाक समाधान १८ 'छोकके असंख्यातवें भागमें' इतना ही पद स्त्रमें कहनेसे प्रकृतमें 'मानुषक्षेत्रके भी असं- क्यातवें भागमें रहते हैं ' यह वर्ष क्यों नहीं लेना चाहिए, इस शंकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक और भी शंकाका समाधान १८० छोभकषायी स्क्मसाम्परा- यिक शुद्धसंयतोंका क्षेत्र १८६ अकषायी जीवोंका क्षेत्र १८६ अवस्थानस्वस्थान एवका स्वरूप वतलाकर क्षीणमोही अयोगिकेवलीं उसकी असं- वाय केसे कहा, इस शंकाका तथा इसीके अन्तर्गत कुछ	क्षेत्र		११३	-	_	
रथानसे लेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थान तकके क्रोध, मान, माया और लोभकषायी जीवोंका क्षेत्र ११४ ९८ स्त्रमें ओघपद क्यों नहीं कहा, इस शंकाका समाधान ११९ ९९ 'लोकके असंख्यातवें भागमें' इतना ही पद स्त्रमें कहनेसे प्रकृतमें 'मानुषक्षेत्रके भी असं- क्यातवें मागमें रहते हैं 'यह अर्थ क्यों नहीं लेना चाहिप, इस शंकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक और मी शंकाका समाधान ११० लोभकषायी स्कृमसाम्परा- यिक गुम्बिसंयतोंका क्षेत्र ११६ १०६ अकषायी जीवोंका क्षेत्र ११६ १०६ अवलक्षानी सयोगिकेवली जिनोंका स्वरूप वतलाकर क्षीणमोदी अयोगिकेवलीमें उसकी असं- स्वरूप वतलाकर क्षीणमोदी अयोगिकेवलीमें उसकी असं- स्वरूप वतलाकर क्षीणमोदी अयोगिकेवलीमें उसकी असं-	९७ सासाद	तसम्यग्द्रष्टि गुण				
गुणस्थान तकके क्रोध, मान, माया और लोमकषायी जीवोंका क्षेत्र ११४ स्वस्थे क्षेत्र शिणकषायवीतराग- छक्षस्थ गुणस्थान तक मित, श्रुत और अवधिक्षानी जीवोंका क्षेत्र ११९ स्वस्ये क्षेत्र सामधान असे क्षेत्र सामधान असे क्यातवें मागमें रहते हैं 'यह अर्थ क्यों नहीं लेना चाहिए, इस शंकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक और मी शंकाका समाधान ११५ केवळकानी सयोगिकेवळी जीनोंका क्षेत्र अपानतकषायी स्थमसाम्परा- यिक गुजिसंयतोंका क्षेत्र ११६ केवळकानी सयोगिकेवळी जीनोंका क्षेत्र अपानतकषायी जीवोंका क्षेत्र ११६ क्षेत्र अपानकषार स्थान प्रका स्थर वतळाकर सीणमोदी अपायोगिकेवळीमें उसकी असंत्वाका स्थानक और	स्थानसे	लेकर अनिवृत्तिकरण	π			
त्रीयों का क्षेत्र  ११४ छत्रमें भोघपद क्यों नहीं कहा, हस बंकाका समाधान  ११४ छत्रममें भोघपद क्यों नहीं कहा, हस बंकाका समाधान  ११४ छत्रममें भाघपद क्यों नहीं कहा है एवं स्वाप्त के भी असं क्यात में भागुमें रहते हैं 'यह अर्थ क्यों नहीं छेना चाहिए, हस बंकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक और भी शंकाका समाधान  ११५ के वछकानी सयोगिकेवछी जिनोंका भेत्र  ११६ के वछकानी स्वोगिकेवछी जिनोंका भेत्र  ११६ के वछकानी स्वोगिकेवछी जिनोंका भेत्र  ११६ के वछकानी स्वोगिकेवछी अर्थानिकेवछी जिनोंका भेत्र  ११६ के वछकानी स्वोगिकेवछी अर्थानिकेवछी जिनोंका भेत्र				1		
जीवोका क्षेत्र  १८ स्त्रमें ओघपद क्यों नहीं कहा, इस शंकाका समाधान  १९ 'छोकके असंख्यातवें भागमें'  इतना ही पद स्त्रमें कहनेसे प्रकृतमें भातुषक्षेत्रके भी असं- क्यातवें मागमें रहते हैं 'यह अर्था क्यों नहीं छना चाहिए, इस शंकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक और भी शंकाका समाधान  १०० छोमक्षायी स्कृमसाम्परा- यिक गुजिसंयतोंका क्षेत्र  १०१ मक्षायी जीवोंका क्षेत्र  १०१ मक्षायी जीवोंका क्षेत्र  १०१ उपदान्तिकवायी जीवको अक- वाय केसे कहा, इस शंकाका तथा इसीके अन्तर्गत कुछ  ११८ स्वस्थानस्वस्थान पद्का स्वरूप वतछाकर क्षीणमोही अयोगिकेवछी ग्रें उसकी मसं- प्रवाका जापादन और			Ì			
१८ सुत्रम आध्यद क्या नहां कहा, इस शंकाका समाधान  १९ 'छोकके असंख्यातवें भागमें' इतना ही पद स्त्रमें कहनेसे प्रकृतमें 'मानुष्केषके भी असंक्यातवें भागमें रहते हैं 'यह अर्थ क्यों नहीं लेना चाहिए, इस शंकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक और भी शंकाका समाधान  १०० छोमकषायी स्कृमसाम्पराविक ग्रुख्यां के कहनेका प्रयोजन  ११० केवल्लानी सयोगिकेवली अनेकवली अंद अयोगिकेवली और अयोगिकेवली अंद अयोगिकेवली जिनोंका क्षेत्र  ११९ केवल्लानी सयोगिकेवली जिनोंका क्षेत्र  ११६ केवल्लानी सयोगिकेवली जिनोंका क्षेत्र  ११६ स्वस्थानस्वस्थान प्रकृत्र स्वरूप बतलाकर क्षीणमोदी अयोगिकेवलीमें उसकी मसंत्र स्वरूप बतलाकर क्षीणमोदी अयोगिकेवलीमें उसकी मसंत्र स्वरूप बतलाकर क्षीणमोदी अयोगिकेवलीमें उसकी मसंत्र स्वरूप बतलाकर आपादन और					=	
१९ 'खोकके असंख्यातवें भागमें'  इतना ही पद सूत्रमें कहनेसे प्रकृतमें 'मानुषक्षेत्रके भी असं- क्यातवें भागमें रहते हैं ' यह वर्ष क्यों नहीं लेना चाहिए, इस दांकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक और भी दांकाका समाधान  ११५  १०० छोमकपायी स्हमसाम्परा- विक गुद्धसंयतोंका क्षेत्र १०१ अकपायी जीवोंका क्षेत्र १०१ अकपायी जीवोंका क्षेत्र ११६ स्वस्थानस्वस्थान पद्का स्वरूप वतलाकर श्लीणमोही वाय कैसे कहा, इस दांकाका तथा इसीके अन्तर्गत कुछ		•	,	श्रत अं	र अवधिकानी जी	वोंका
रतना ही पद सूत्रमें कहनेसे प्रकृतमें 'मानुषक्षेत्रके भी असं- ध्यातवें भागमें रहते हैं ' यह धर्य क्यों नहीं लेना चाहिए, इस शंकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक और भी शंकाका समाधान ११५ २०० लोभकवायी स्कृमसाम्परा- यिक शुद्धिसंयतोंका क्षेत्र १०६ अकवायी जीवोंका क्षेत्र १०६ अकवायी जीवोंका क्षेत्र १०६ उपज्ञान्तकवायी जीवको अक- वाय केसे कहा, इस शंकाका तथा इसीके अन्तर्गत कुछ १०८ प्रमत्तस्यतस लकर क्षाणकवा- यानत मनःपर्ययक्षानी जीवोंका क्षेत्र ११०० पर्यायार्थिक और द्रव्यार्थिक- नयी देशनाओंके कहनेका प्रयोजन १२० ११० केवलकानी सयोगिकेवली और अयोगिकेवली जिनोंका क्षेत्र ११६ स्वस्थानस्यस्थान पदका स्थक्ष बतलाकर क्षीणमोही भयोगिकेवलीमें उसकी असं- भयताका आपादन और			,,,			
प्रकार के प्रस्ति के				१०८ प्रमुक्त	ांग्रतसे लेकर श्रीण	
भ्रात मानुष्य निर्मा शिल्प स्थाप प्रति हैं 'यह अर्थ क्यों नहीं लेना चाहिए, इस दांकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक और भी दांकाका समाधान ११५ केवलकानी सयोगिकेवली आर अयोगिकेवली और अयोगिकेवली और अयोगिकेवली और अयोगिकेवली जिनोंका क्षेत्र ११६ अकवायी जीवोंका क्षेत्र ११६ स्वस्थानस्वस्थान एक्का स्थाप केसे कहा, इस दांकाका तथा इसीके अन्तर्गत कुछ भवताका आपादन और	इतना है	पद सूत्रम कहनस	<b>T</b>			
शर्थ क्यों नहीं लेना चाहिए, इस दांकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक और भी दांकाका समाधान ११५ रे० केवलबानी सयोगिकेवली आर अयोगिकेवली आर अयोगिकेवली आर अयोगिकेवली आर अयोगिकेवली आर अयोगिकेवली जिनोंका क्षेत्र ११६ शक्षायी जीवोंका क्षेत्र ११६ स्वस्थानस्वस्थान एवका स्वरूप बतलाकर श्लीणमोदी अयोगिकेवलीमें उसकी असंत्र या इसीके अन्तर्गत कुछ भवताका आपादन और	प्रकृतम <sup>्</sup>	मानुष <b>सत्र</b> क भा अस	<u>.</u>			
इस शंकाका, तथा इसीके अन्तर्गत एक और भी शंकाका समाधान १०० छोभक्षायी स्हमसाम्परा- विक शुद्धसंयतोंका क्षेत्र १०१ अकषायी जीवोंका क्षेत्र १०२ उपशान्तकषायी जीवको अक- वाय केसे कहा, इस शंकाका तथा इसीके अन्तर्गत कुछ  नयी देशनाओंक कहनेका प्रयोजन १२० केवछक्वानी सयोगिकेवछी आर अयोगिकेवछी जिनोंका क्षेत्र ११६ स्वस्थानस्वस्थान पदका स्वरूप बतलाकर श्लीणमोही अयोगिकेवछीमें उसकी असं- भयताका आपादन और				१०९ पर्याया	र्थिक और द्रव्या	
श्रम्तर्गत एक भीर भी शंकाका समाधान ११५ १०० छोभकवायी स्क्ष्मसम्परा- यिक गुद्धिसंयरोंका क्षेत्र १०१ अकवायी जीवोंका क्षेत्र १०२ उपशान्तकवायी जीवको अक- वाय कैसे कहा, इस शंकाका तथा इसीके अन्तर्गत कुछ  प्रयोजन ११० केवछक्रानी स्थोगिकेवछी श्रीय अयोगिकेवछी जिनोंका श्रीत अयोगिकेवछी जिनोंका श्रीत अयोगिकेवछी जिनोंका ११० केवछक्रानी स्थोगिकेवछी जिनोंका श्रीत अयोगिकेवछी जिनोंका ११० केवछक्रानी स्थोगिकेवछी जिनोंका ११० केवछक्रानी स्थोगिकेवछी जिनोंका ११० केवछक्रानी स्थोगिकेवछी जिनोंका ११० केवछक्रानी स्थोगिकेवछी श्रीत अयोगिकेवछी जिनोंका ११० केवछक्रानी स्थोगिकेवछी						
समाधान ११५  १०० क्षोभकवायी स्हमसाम्परा- यिक शुद्धसंयतींका क्षेत्र ११६ २०१ अकवायी जीवोंका क्षेत्र ११६ २०१ अकवायी जीवोंका क्षेत्र १११ स्वस्थानस्वस्थान पवका १०२ उपशान्तकवायी जीवको अक- वाय कैसे कहा, इस शंकाका तथा इसीके अन्तर्गत कुछ भवताका आपादन और						
१०० छोभकवायी स्हमसाम्परा- यिक गुद्धसंयतींका क्षेत्र ११६ श्रेत्र १०१ अकवायी जीवोंका क्षेत्र १०१ अकवायी जीवोंका क्षेत्र १०१ उपज्ञान्तकवायी जीवको अक- वाय कैसे कहा, इस शंकाका तथा इसीके अन्तर्गत कुछ भवताका आपादन और			901-	११० केवला	nan स्रयोगि <del>के</del>	
यिक शुद्धिसंयतोंका क्षेत्र ११६ क्षेत्र ,, १०१ अकषायी जीवोंका क्षेत्र ,, १०१ उपज्ञान्तकषायी जीवको अक- वाय कैसे कहा, इस शंकाका अयोगिकेवलीमें उसकी असं- तथा इसीके अन्तर्गत कुछ भवताका आपादन और			<b>.</b> -	और	अयोगिकेवली जि	
१०१ अकषायी जीवोंका क्षेत्र ,, १११ स्वस्थानस्वस्थान पदका १०२ उपज्ञान्तकषायी जीवको अक- वाय कैसे कहा, इस शंकाका अयोगिकेषलीमें उसकी असं- तथा इसीके अन्तर्गत कुछ भवताका आपादन और						
१०२ उपज्ञान्तकवायी जीवको अक- वाय कैसे कहा, इस शंकाका स्थागिकेवलीमें उसकी ससं- तथा इसीके सन्तर्गत कुछ भवताका आपादन और				-	तस्यस्थान प	
वाय कैसे कहा, इस शंकाका अयोगिकेवलीमें उसकी असं- तथा इसीके अन्तर्गत कुछ भवताका आपादन और			-			2
तथा इसीके अन्तर्गत कुछ भवताका आपादन और					_	-
					•	

श्रम मं.	विषय	<b>ષૃ.</b> નં.	ऋम नं.	विषय	<b>યુ. ર્સ</b> ા
८ संयम	मार्गणा १	२१–१२५	१२३ लब्ध	यपर्याप्तक जीवींमें	वधु-
_	विभि प्रमत्तसंयत		दर्शः	न पाया जाता है, या	नहीं,
	ानाम नमसस्यस्य हेकर अयोगिः		ľ	रांकाका समाघान	१२६
<b>L</b> _	गुणस्थान तकके			धुर्शनी जीवोंमें मि	
जीवोंका के		१२१		ते लेकर क्षीणक्षाय	
	नयदेशनाका	, ,	1	न तकुका क्षेत्र-निक्प	
प्रयोजन	• •	१२२		धिदर्शमी और <b>दे</b>	विख-
	डीका क्षेत्र और		व्शन	ी जीवींका क्षेत्र	79
	निर्माणका प्रयोजन	9,		१० लेक्यामार्गणा	<b>१</b> २८-१३१
११५ सामायिक व	मौर छेदोपस्थापना		१२६ कृष्ण	ा, नील और क	<b>ा</b> गेत
संयतोंमें अ	प्रमत्त्रसंयत गुण-		लेइय	। वाले भिष्याद्दष्टि, स	ासा-
	कर अनिवृत्तिकरण		दनस	ाम्यग्दश्वि, सम्यागि	थ्या-
	तकके संयत			और असंयतसम्य	
जीवोका क्षे		१२२-१२३		का पृथक् पृथक्	क्षेत्र-
	प्रिद्धंय्त, सामा-		वर्णन		१२८
	् छेदे।पस्थापना			और प्रातेश्यावा	
	से पृथग्भूत क्यों			पादि हिले लेकर अप्र	
	तिकाका समाधान	"		त तकके जीवोंका क्षे	
	गुद्धिसंयमी प्रमत्त- 		१२८ मार	णान्तिक समुद्धाः	तगत 
	त संयतीका क्षेत्र	"		लेश्याबाले मिण्य	
	एय संयमवाले केर स्टब्स्ट जीवीका		जाव <b>व</b> र्णन	कि क्षेत्रमें विदेशियता -	का
उपरामक <b>॰</b> क्षेत्र	गैर क्षपक जीवोंका				
	वंयमी, संयमासंयमी	<b>"</b>		ायिक, मारणान्तिक दिपद्गत पद्मलेक्या	
	प्ता, संपनासंपन्। मी मिध्याहरि जीवा			ाद्यय्गत यम्रहस्या मि कौनसी राद्यि प्र	
	यक् क्षेत्र-निरूपण	१२४		स बातका निरूपण	<sup>।याग</sup> १३०
	ाके भेद-प्रभेद और	, ,,,		लेश्यावाले ज	AA AA
	त ओघसे प्रयोजन			गत्व गुणस्थानसे	
<b>A</b> .	ताकर तत्सम्बन्धी		l.	किषाय तकके जीवींक	र श्रेष
शंका-समाध		१२५		<b>लेश्यावाले सयोगि</b>	
१२१ असंयमी स	।सादनसम्यग्दिष्टि,			तेत्र और अलेइय जी	NA .
	ाडिष्ट और असंयत-	•	क्षेत्र	नहीं कहनेका कारण	<i>\$8\$</i>
	जीवींका क्षेत्र	"	9	१ मञ्यमार्गणा	१३१ <b>-१३</b> ३
٩ :	दर्ञनमार्गणा १	१२६-१२८		सिद्धिक जीवोंमें मि	
	जीवोंमें मिष्याद्दश्चि		द्रधि	·	
	छेकर श्रीणकवाय			गिकेवळी गुणस्थान	तक
	तकं क्षेत्र-निक्पण	१२६	प्रत्ये	क गुणस्थानमें जीवी	हाक्षेत्र <b>१३</b> १

कम	नं विषय	પૃ, નં.	क्रम नं.	बिपय	<b>પૃ. નં</b> .
	समन्यसिद्धिक मिथ्यादृष्टि जीवोंका क्षेत्र	१३२	मरनेवा	श्रेणीसे उतरव ले उपदामसम्यक्त	वी
१३४	विहारवत्स्वस्थान और वैकि-		जीवींके	सिवाय अन्य उपरा	म-
	विकसमुद्धातगत अभव्य जीव			वी जीवोंका मरण 🖛	
	सामान्यलेक आदि चार			होता, इस शंकाव	
	लोकोंके असंस्थातवें भागमें		समाघा	_	१३५
	और मनुष्यलोक्से असंस्थात-			नसम्यग्द्दष्टि, सम	
	गुणे,क्षेत्रमें रहते हैं, इस बातका सप्रमाण निरूपण			दृष्टि और मिथ्याद्य - स्टब्स्	
	सादिबंध करनेवाले जीव	,,	जावाक निरूपण	ापृथक् पृथक् क्षेत्र '	મ-
847	पह्योपमके असंस्थातवें भाग-		14640	१३ संज्ञीमार्गणा	11 05C
	मात्र होते हैं, इस बातका	1	903 <del>-ie</del> -	८५ सञ्चामागणा <del>१-४५ ८००८</del>	<b>१३६</b> _
	सयुक्तिक वर्णन	१३२-१३३		विंमें मिथ्यादिष्टि गु	
858	एकेन्द्रियोंमें संचित अनन्त			। लेकर क्षीणकष ।न तकके जीवोंका क्षे	
• • •	सादिबंधकोंमें से जगप्रतरके			ान राजका आयाका क्ष जी <b>योंका क्षेत्र</b>	171 19
	असंस्थातवें भागप्रमाण सादि-			•	"
	बंधक जीव त्रसोंमें क्यों नहीं			४ आहारमागेणा	=
	उत्पन्न होते, इस दांकाका			क जीवोंमें मिथ्यार्ही	
	समाधान	१३३		ानसे छेकर सयोर्	
	१२ सम्यक्त्वमार्गणा १	३३-१३६		्गुणस्थान तक	
\$ <b>3</b> C	सामान्य सम्यग्दिए और	i		। क्षेत्र-निरूपण 	१३७
	क्षायिकसम्यग्दष्टि जीवों में		१४६ अनाहा		Œ
	असंयतस्यग्दिष्टि गुणस्थानसे		जीवींक		
	छेकर अयोगिकेवली गुणस्थान		_	रक सासादनसम्	
	तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती	222		असंयतसम्यग्दप्टि अँ केवळीका क्षेत्र	
	जीवोंका क्षेत्र	१३३		नापळाचा क्षत्र रक सयोगिकेवळी	<b>१</b> ३८
रु	देवेदकसम्यग्दष्टि जीवोंमें असं-		क्षेत्र	(4) (14)(14)(4)	
	यत गुणस्थानसे हेकर			macanan	",
	अप्रमत्तगुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवीका क्षेत्र	१३४		स्पर्शनानुगम	
920	गुणस्यानयवा जायाका स्वय , उपदामसम्यग्दष्टि जीवोंमे			8	
747	असंयतगुणस्थानसे लेकर		विषः	यकी उत्थानिका	१४१-१४५
_	उपद्यान्तकषाय गुणस्थान			ारका मंगलाचरण अ	
-	तकके जीवोंका क्षेत्र	**	प्रतिश्वा		१४१
<b>58</b> •	मारणान्तिकसमुद्धात और उप-		२ स्पर्शनाह	रुगमकी अपेक्षा निर्देश	
-	पाद्ववात असंयत उपदाम-		भेद-कथ		"
	सम्यग्दिष्ठ जीवींकी संस्थाका			न, स्थापनास्पर्धा	न,
	<b>निक्पण</b>	१३५		नि, क्षेत्रस्पर्शन, का	

क्रम नं.	विषय	<b>पृ.</b> नं.	कम नं.	वि	षिय	પૃ. <b>નં</b> .
	पीर भावस्पर्शन, इन के स्पर्शनोंका सभेद		परिचय		;	{ <i>५७-</i> <b>१</b> ५८
स्वरूप औ	र नयोमें अन्तर्भाव	<b>૧</b> ૪૧-૧૪૪	१६ चन्द्रकि			१५९
	दकी निराक्ते, ओघ-			गि <b>देवोंके</b> ्		
	रकार्थक नाम और			उत्सेघांगुल		
प्रमाणवाव का समाध	म्येके अभावकी आशंक। ॥न	- <b>શ્</b> ક્ષક-શ્ક્ષ્		प्रमाणांगु जम्बूद्वीप-स		
311 2011 4	<b>ə</b>	(00 (0 )	जम्बद्धी	पर्ने समा व	स्थापार सहींसकते.	
ओघसे स	पर्श्वनानुगमनिर्देश १	४५–१७३		का पक्षान्तः		
५ मिथ्यादरि	ष्ट जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र	• • • • •	साथ उ			१६०
नि <i>रू</i> पण		•	१८ सासाद			
	योगद्वारके अवतारकी			स्वस्थानक्षे		१६१
_			१९ सासाद			
	प्रमाण-निरूपण	१४६–१४७		उत्पन्न हो	•	
	सम्यग्द्दष्टि जीवोंका इंडिक स्पर्शनक्षेत्र	902		मारणानि इस नाम	तकसमुद्धात का सप्रमाण	
	गालक रपरानक्षत्र सम्यग्द्रष्टि जीवीं <b>का</b>	१४८	निर्णय	ા રસ માત	चा राजनाण	१६२-१६३
	लिक स्पर्शनक्षेत्र	१४९-१६५	२० जब कि	सासादनस	म्यग्द्धि देव	*** ***
	सम्यग्दप्रि तिर्थेचोंका		<b>एकेन्द्रि</b>	योंमें मारण	गन्तिकसमु-	
•	<b>स्वस्थानक्षेत्र</b>	<b>શ્</b> ક્ષ			किर सर्व-	
	सम्यग्द्धि ज्योतिष्क		<b>-</b>		में क्यों नहीं	
	वस्थानक्षेत्र	१५०–१६०			। सयुक्तिक	१६४
१२ एक चन्द्र	के परिवारका प्रमाण	१५१–१५२	२१ सासाद		जीवींका	540
र्व ज्यात्रक प्रमाण	देवोंके सर्व विमानीका	१५२			भागप्रमाण	
	(मण समुद्रके परभागर्मे				टेत होता है,	
	र्धच्छेदों के अस्तित्वकी				शेमें मारणा-	
सिद्धि,	तथा परिकर्मसूत्रके	•	न्तिकस	<b>मुद्धात क्यो</b>	नहीं करते,	
	तका विरोध उद्गावन	<b>'</b>		हार्थोका सम		"
कर उस	हा परिहार अर्थच्छेद सर्व द्वीप	१५५-१५६	२२ डपपाद	गत सासाद - डेन्डेन	नसम्यग्दाष्ट	
	अधच्छद् सब द्वापः प्रमाणसे तत्प्रायोग्य		जावाद	) द्रशाम भागतमाम स	ग्यारह बढे पर्शनक्षेत्रकी	
	्रमाणस् तत्प्रायाग्य रूपाधिक हैं,य <b>इ क</b> थन		चाद् <b>र</b> सिद्धि	MINNMIN C	પરાંગ જા નવા	१६५
	लोकप्रज्ञतिस् <b>त्रके</b> अनुः			ाचायाँका व	पद्द अभिमत	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
सार है,	, यह बतलाते हुप	•	है कि व	वि नियमसे	मूलशरीरमें	
<b>अ</b> संख्यात	त आविखयोंके अवहार	•	प्रविष	होकर ही	मरण करते	
कालके त्	था भायतच तुर्स्न छो्व	<u>5-</u>	हैं, और	इसी अपेक्ष	। उपपाद्गत	
संस्थानवे	के उपदेशका उल्ले <b>क औ</b> र	:	सासाव	नसम्यग्द्रष्टि	देवोका	

विषय षृ. नं. पृ. नं. क्रम नं. विषय मिध्यादिष्टयोका स्पर्शनक्षत्र स्पर्शनक्षेत्र देशोन दश बटे निर्यग्लोकके संख्यातवें भाग चौदह भागप्रमाण कहते हैं, प्रमाण क्यों नहीं, इस शंकाका **इन**के कथनका सप्रमाण विरोध-तथा इसीके अन्तर्गत और भी **तिरूपण** " अनेको रांकाओंका समाघान २४ सम्यग्मिष्यादृष्टि और असंयत-१७४ ३१ वित्रहगतिम जीवेंकि वित्रह सम्यग्दद्धि जीवाँका वर्तमान सहेतुक होते हैं, या अहेतुक, और अतीतकाळिक स्पर्शनक्षेत्र १६६ इस वातका निर्णय करते हुए २५ संयतासंयत जीवींका वर्तमान नरक, तिर्यंच, मनुष्य और द्व-और अतीतकालिक स्पर्शनक्षेत्र १६७-१६८ गति प्रायोग्यानुपूर्वी नामकर्मकी १६ स्वयम्भूरमणसमुद्र और स्वय-प्रकृतियोंके भेदाका निरूपण म्प्रभपर्वतके परभागवर्ती क्षेत्रका और उनके क्षेत्र-विपाकित्वकी विष्करभ बतलाते हुए संयता-१७५-१७६ संयत जीवींके स्वस्थानक्षेत्रकी <sup>!</sup>३२ सासादनसम्यग्दष्टिनारकियोंका १६८-१६९ सप्रमाण सिव्हि वर्तमान और अतीतकालिक २७ प्रमत्तसंयत गुणस्थानसे लेकर स्पर्शनक्षेत्र १७७ अयोगिकेवली गुणस्थाम तकके ३३ नारकावासोंके आकारीका,तथा स्पर्शनक्षेत्र, जीवोका वर्तमानकालमें नाराक्रियांसे विकियादि ऋदिसम्पन्न ऋषि-रोके दुए क्षेत्रका वर्णन १७८ योंने सर्व मनुष्यक्षेत्रका स्पर्श ३४ सम्योग्मध्यादृष्टि और असंयत-किया है, या नहीं; क्या मेरु-सम्यग्दिष्ट नारिकयोंका स्पर्शन-शिकर तक जाने भानेवाले ऋपि क्षेत्र वतलाते हुए एक नारका-मनुष्यक्षेत्रमें सर्वत्र नहीं जा आ वासका क्षेत्रफल, तथा मारणा-सकते; क्या तिर्यचौंका भी एक न्तिक समुद्धातगत असंयत-लाख योजन ऊपर तक जाना सम्यग्दप्रि नारकियोंका स्पर्शन-सम्भव नहीं है, इत्यादि अनेक क्षेत्र मनुष्यलेक्स असंख्यात-शंकाओं का समाधान १७०-१७२ गुणा क्यें। है, इस बातका २८ सयोगिकेवलीका स्पर्शनक्षेत्र अनेक युक्तियोंके साथ समर्थन १७९-१८२ ३५ प्रथम पृथिवीके मिध्या हिष्ट आदि चारों गुणस्थानवर्ती स्वस्थानादि-आदेशसे स्पर्धनक्षेत्र-निर्देश १७३–३०९ पद्गत नारिकयोंके स्पर्शन-१ मतिमार्गणा ,, –२४० क्षेत्रकी संयुक्तिक सिद्धि करते " –१९२ द्रुप प्रसंगागत मृदंगाकार छोकके (नरकगति) अनुसार एक लाख योजन इ९ नारकी मिध्यादिष्ठ जीवींका बाहरय और एक राजु गोल वर्तमान और अतीतकालिक तिर्यग्लोकके प्रमाणका,जगश्रेणी १७३ स्पर्शनक्षेत्र जगवतर, घनलोकका परिकर्मके ३० अतीतकालकी अपेक्षा विद्वारव-अधतरण पूर्वक स्वद्धपनिद्धपण त्स्वस्थानादि पदगत नारकी

क्र	ा नं.	विषय	<b>પૃ.</b> નં.	मत्म	मं.		बिषय	षृ. <b>-वे.</b>
<b>3</b> 6	करते हुए अनेक प्रमाणोंसे खंडन द्वितीय पृथिवीसे पृथिवी तकके मि	लेकर छठी	१८२–१८७		और उन <sup>्</sup> समुद्रके	से विवार	का निरूपण वेत द्वीप और निकालनेका	•
	सासादनसम्यग्हा	<b>प्ट नारकियों</b> क	ī	કષ			द्रके क्षेत्रफल	•
	वर्तमान और स्पर्शनक्षेत्र	<b>अतीतकालिक</b>		e) e	निकालने सर्के सम		ान ।फछका संक-	<b>१</b> ९८
३७	उक्त पृथिवियोंके	सम्याग्मध्या			लन-निर	द्रपण		१९९-२०१
	दृष्टि और अहं	यतसम्यग्द <u>ि</u> ष्ट		80	स्वयमभू	रमण स	मुद्रके अति-	
36	नारकियोंका स्पर सातवीं पृथिवीवे						समुद्रीक <b>शव-</b> हा विघान	
•	नारकियोंका घ	र्तमान और		i			ष्टे तिर्ये <b>च मेरु.</b>	• • • •
	अतीतकालिक स्प			<b>.</b>	मृहसे र्न	ोचे मार	णान्तिकसमु-	
30	देशोन क्षेत्रका स्व सातवीं पृथिवीं	स्थाकरण के सामा≈=-	१९० १९१		द्धात क्या भवनवास	। नहां क शिवेत्रों में	रत ह, <b>उनका</b> उत्पत्ति <b>दोती</b>	
•	सम्यग्दष्टि, सः	म्यग्मिथ्यादृष्टि		! }	है, कि	नहीं; इ	त्यादि अनेक	
	और असंयतसम्य	ग्द्यप्टि नारिक-					ा <b>न</b> ~*-५	
	यॉका स्पर्शनक्षेत्र (किंग्लिक्स	<del>-</del> \ -	१९१-१९२	४९	सम्यागमा स्पर्शनक्ष	ध्याहाष्ट त्र	तिथवाका	<b>ર</b> ∙૬
٧a	(।तयचगा तिर्येच मिथ्याद्यां	ति ) १ प्रिजीवोंका	५५–५१६	40	असंयतस	:यग्ह <b>ि</b>	और संयता-	
	स्पर्शनक्षत्र, तथा				सयत ।त	।यचाका	वर्तमान और र्शनक्षेत्र	
	असंख्यात द्वीप स	भौर समुद्रोंमें					रानसन ह मिध्या <b>रा</b> ष्टि	400 411
	विद्वारवत्स्वस्थान तिर्यचींका होना वै				मनुष्य उ	न्पन्न होते	हैं तो असं-	
	ात्यचाका हाना व इस शंकाका सा						संयतासंयत १ क्यों नहीं	
	हुए अतीतकालमें	विहार कर-					देकहा जाय	
	नेवाल तिर्यचीस	-					नुष्य द्रव्य-	
	गये क्षेत्रके विधान	ानकालनका	१९२-१९३				ते हैं, तो ये उत्पन्न होवें!	
धर्	सासादनस्यग्हा		•		स्स दांका			२०८
	वर्तमान और स् स्पर्शनक्षत्र	भती <b>तका</b> लिक	i				व्रसंयतसम्य- स्पर्शनक्षेत्रके	
	स्परानक्षत्र जम्बृद्धीपका क्षेत्रप	ਨ <b>ਲ</b>	१९३-२०६ <b>१</b> ९४		<sup>ग्हाप्ट</sup> ात <b>करणसृ</b> त्र		स्परानस्त्रक निकालनका	
ВŹ	लवणसमुद्रका क्षेत्र	फल	१९५	į	विधान			२०९–२१०
	धातकी <b>सं</b> ड आदि कालेदिक आदि स						दि पद्यरि- तिर्ये <b>चों</b> का	
	फालाद के जाद स फलके निकालनेक				<sup>गत</sup> सय स्पर्शनक्षेत्र		(तथचाका	<b></b>

क्रम नं.	विषय	पृ. नं.	क्रम	नं.	विष	ाय	<b>પૃ.</b> નં.
५४ मिथ्याद्दष्टि पंचेति पर्याप्त और य चौंका वर्तमान कालिक स्पर्शनक्षे	ोनिमती तियै- और अतीत- तत्र,	<b>२११-</b> २१२		क्षेत्र' यह शंकाका स मजुप्योंमें	उत्पन्न	है, इस होनेवाल	२१८
५५ त्रसनालीके वाहि जीवोंके अभाव णान्तिक और र तिर्यवित्रकोंका र लोक कसे सर	होनेसे मार- उपपादगत उक्त पर्शनक्षेत्र सर्व अव है, इस			म्पर्शनक्षेत्र तवां भाग बातका स परिहार	साइनस्य तियंग्लाक नहीं हो स युक्तिक आ	का संख्या- कता, इस क्षेप और	२१८–२२०
शंकाका समाधा ५६ सासादनगुणस्थ संयतासंयत गुण	ानसे लेकर स्थानतृक्उक्त			लेकर अर्थे तकके मनु	यादृष्टि गु गिभेकवली प्रयोका स्पः क समुद्धात	गुणस्थान रीनक्षत्र	२२०–२२३
पंचेन्द्रियत्रिकोक ५७ पंचेन्द्रिय लब्ध्य चौका वर्तमानक	पर्याप्तक तिर्ये-	२१३		यतसम्यन् ग्लाककाः	क सनुद्धात् दृष्टि मनुष्य संख्यातवां त्या, इस	ोंने निर्य- भाग कैसे	
क्षेत्र ५८ पंचेन्द्रिय छन्ध्य चौका अतीतकार्	लेक स्पर्शनक्षेत्र			समाधान बद्धायुष्क मनुष्यांके	असंयत उपपादक्षत्र	सम्यग्दिष्टि के निकाल-	<b>૨</b> ૨ <b>१</b>
तथा उसके निका ५९ अंगुलके असंख्य	।।तर्वे भागमात्र	२१४	६८	नेका विध	ान ी सृक्ष्म पां		२२१–२२२
अषगाहनावाले जीवोंके संख्या उत्सेध कैसे सं	त अंगुलप्रमाण		દ્દર	निकालने व संयोगिके	हा केरणसृत्र वर्ला जिनों	T _	<b>२२१</b>
शंकाका समाधा दंकाका समाधा ६० महामच्छकी अ	न	,,			प्ति मनुष्ये क स्पर्शनक्षे		२२३
बन्धनसे बद्ध षट् आस्तित्व कैसे उ	कायिक जीवोंक	τ .	ও१	लब्ध्यपर्य	कि स्परानस् प्ति मनुष्याद स्पर्शनक्षत्र	। अ हा अतीत-	૨૨૪
इस शंकाका सः	माधान	२१५	ì	( }	रेवशित )	२	₹8 <b>₹</b> 80
६१ मनुष्य, मनुष्यप	ति ) २ र्याप्त और मनुः	•	ও২	सम्यग्द्धि	र देवोका	सासादन- वर्तमान-	
ष्यनी मिथ्यादी मान और अतीत क्षेत्र	ष्ट जीवोका वृते	•		उक्त देवीं	पर्शनक्षेत्र का अतीत ३ सम्बन्धी स्प		
६२ डक तीनों प्रका सम्यग्हिए मनु और अतीतकारि	प्योंका वर्तमान	•	હ્ય	सोपपत्तिः दिशा औ	क निरूपण र विदिशाव ।पक्रमनियम	का स्व <u>र</u> ूप,	२२५
६३ मनुष्योंसे अग				युक्ति	। उत्पासीय प्र		<b>२</b> २६

क्रम नं.	विषय	<b>પૃ.</b> નં.	क्रम नं.	विषय	પૃ. <b>નં</b> .
तिर्यंचोंका स्पर्शनक्षेत्र क्यों नहीं ह	योंमें उत्पन्न होनेवाले उपपाद सम्बन्ध साथिक पांच राज् होता, इस दांकाक	† [	देवोंमें लकर स्थान	ं और ईशानकल्पवास् मिथ्यादिष्ट गुणस्थान असंयतसम्यग्दिष्ट गुण तक प्रन्येक गुणस्थानवर	से ण-
	ाद्दप्टि और असंयत विंके वर्तमान तथ		देवींक ८६ <b>इ</b> न्द्रक	ा स्पर्शनक्षेत्र , श्रेणीयद्ध और प्रकीर्ण तिके विस्तारका निरूप	२३४-२३६ क
	क स्पर्शनक्षेत्रक		८७ सोघा	र्गीद सर्व कल्पोंक विम	गा-
७७ मिथ्यादिष्टि सम्यग्दिष्टि वर्तमानकारि	और सासादन् भवनत्रिक देवाँकै ळक स्पर्शनक्षेत्रक	ī	८८ साधर स्पर्शन	संख्याका निरूपण रिकल्पवासी देवीं १क्षेत्र देवींके ओघस्पर्शन एक्यों है, इसका सी	का कि
७८ उक्त देवों स्पर्शनक्षेत्रव निरूपण	त्रूपण के अतीतकालिक हा सापपत्तिक	त र २ <b>२९</b> - <b>२३</b> २	पित्तक ८९ सनत्व् ५ स्नारक	िनस्पण हमारकल्पसे लेकर स ल्प तकके मिथ्याद्य चारों गुणस्थानव	<b>૨<b>૨૬</b> દ- છુ</b>
वासी देवांवे अनेक अपूर्व	ात मिथ्यादिष्टि भवन हे स्पर्शनक्षेत्रसम्बन्ध दांकाओंका समाध	र्श Iन २३०	देवां <del>व</del> कालि	ा वर्तमान और अर्ता क स्पर्शनक्षेत्र कल्पन लेकर अच्य	त- २३७–२३८
सम्यग्हप्टि ब	और सासादन यन्तरदेवेंकि स्वस्थ स्पर्शनक्षेत्रका सोप प्रण	<b>r</b> -	कल्प चारों मान अ	्तककं सिथ्यादृष्टि ऑ गुणस्थानवर्ता देवांके व गैर अर्तातकालिक स्पर्श	दि र्त- न-
८१ उपपादकी असंख्यातगु कालमें व्य	अपेक्षा तिर्यग्टेक्स णा क्षेत्र वर्तमान एप्त करके स्थित	ते :- र	क्षत्रक ९१ नवष्रै चारों	ा सोपर्पात्तक निरूपण वेयकोंके भिध्यादृष्टि आ गुणस्थानवर्ता देवों न और अतीतकाहि	२३८-२३९ द्वि का
तिर्थग्लोकवे स्पर्श करते	अतीतकालमें केरे संख्यातवें भागके त हैं, इस शंकाक	T T	्रस्पर्शः ९२ नव ३		२३९ नु-
सयुक्तिक स ८२ व्यक्तराँके प्र	ामाधान प्रसंगोपात्त आवास	<b>૨</b> ૩૧ -	ग्दर्पु	देवाँका स्पर्शनक्षेत्र	२४०
स्थानांका (		<b>२</b> ३२	२	(इन्द्रियमार्गणा)	२४०-२४६
८३ उपपादगत स्पर्शनक्षेत्र	ज्योतिषक देवींक	ा २३२-२३३		, सृक्ष्म और पर्याप्त  अ (केन्द्रिय जीवोंका स्पर्श	प- न-
८४ सम्याग्मध्य सम्यग्हिष्ट	ाद्दाप्टे और अमंयत भवनत्रिक देवोंक	<b>-</b> Г	ं क्षेत्र ९४ बादर	पकेन्द्रिय और वाट	२४ <b>०–२४२</b> (र
वतमान ३ स्पर्शनक्षेत्र	गौर अतीतकालिक		एकान्य स्प <b>रा</b> न	द्य पर्याप्त जीवॉ <sup>र</sup> <b>।क्षेत्र सामान्य लोक</b> अ।	का दि

क्रम नं. विपय प्र. नं. क्रम नं. विषय पू. नं. तीन लोकोंके संख्यातवे भाग १०२ बादर तेजस्का।येक और वायु-क्यों है, इस शंकाका समाधान कायिक जीवोंके वैकियिक-२४१ ९५ सामान्य एवं पर्याप्त और अप-स्पर्शन-समुद्धातसम्बन्धी र्याप्त विकलत्रय जीवॉका वर्त-क्षेत्रका सापपत्तिक वर्णन २४९-२५० मानकालिक स्पर्शनक्षेत्र २४२ १०३ बादर पृथिवीकायिक, जल-कायिक, अग्निकायिक और ९६ उक्त तीनों प्रकारके विकलत्रय चनस्पतिकायिकप्रत्येक**रारी**र जीवोंके अतीतकालिक स्पर्शन-पर्यात जीवोंके वर्तमान और क्षेत्रका सोपपत्तिक निरूपण २४३ अर्गातकालिक स्पर्शनक्षेत्रका ९७ पंचेन्द्रिय और पंचेन्द्रियपूर्याप्त तथा तदन्तर्गत शंका-समा-मिथ्याद्दाप्ट जीवोंके वर्तमान धानोंका सप्रमाण वर्णन तथा अतीतकाछिक स्पर्शन-२५०-२५२ २४४ १०४ बादर वायुकायिकपर्याप्त क्षेत्रका सोपपत्तिक निरूपण जीवोंका वर्तमान तथा अतीत-९८ सासादनसम्यग्हिए गुणस्थानसे कालिक स्पर्शनक्षेत्र २५२-२५३ **लेकर** अयोगिकेवली गुणस्थान-१०५ वनस्पतिकायिक, निगोद, तथा तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती उनके बादर, सृक्ष्म पंचेन्द्रिय और पंचेन्द्रिय-पर्याप्त-अपर्याप्त जीवेंका स्पर्शन-पर्याप्त जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र 284 २५३-२५४ ९९ लब्ध्यपर्याप्त पंचेन्द्रिय जीवोंका १०६ त्रसकायिक और त्रसकायिक-वर्तमान और अतीतकालिक पर्याप्त जीवोंके मिथ्यादृष्टि स्पर्शनक्षेत्र રુકદ आदि चौदहों गुणस्थानीं ३ (कायमार्गणा) 280-244 सम्बन्धी स्पर्शनक्षेत्रका निरूपण २५४ १०७ त्रसकायिक **ट्रब्य**पर्याप्त १०० सामान्य तथा बाद्र पृथिवी-जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र कायिक, जलकायिक, अग्नि-२५४-२५५ कायिक, वायुकायिक और ४ योगमार्गणा २५५-२७१ बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येक-१०८ पांचों मनोयोगी और पांची शरीर, तथा इन्हींके अपर्याप्त वचनयोगी मिध्यादृष्टि जीवींका जीव, स्क्म पृथिवीकायिक, वर्तमान और अतीतकालिक स्क्रमजलकायिक, स्क्रमआग्ने-स्पर्शनक्षेत्र २५५-२५६ कायिक,सृक्ष्मवायुकायिक और १०९ सासादनसम्यग्दिष्ट गुण्-इन्हींके पर्याप्त तथा अपर्याप्त स्थानसे लंकर सयोगिकेवली जीवॉका स्पर्शनक्षेत्र २४७ गुणस्थान तक प्रत्येक गुण-१०१ उक्त जीवोंने तिर्यग्लोकसे स्थानवर्ती पांची मनोयोगी संख्यातगुणा क्षेत्र कैसं स्पर्श आर पांचों वचनयोगी जीवोंका किया है, यह बतलाते हुए स्पर्शनक्षत्र २५६-२५७ आठौं प्रथिवियोंकी लम्बाई ११० मिथ्याद्यप्टि गुणस्थानसे लेकर बौदाई और मे।टाईका निरूपण २४७-२४८ क्षीणकषायगुणस्थान

क्रम नं.	विषय	<b>પૃ.</b> નં.	क्रम	नं.	विषय	<b>પૃ.</b> નં.
१११ काययोगी स्पर्शनक्षेत्र, व द्वारा बतल	तथा पृथक सूत्र ।नेका संयुक्तिक	· ·		वैकियिकमिश्रव दृष्टि, सासादन असंयतसम्यग्द स्पर्शनक्षेत्र	सम्यग्दिष्ट और ष्टि जीवींक	: । २६८–२६९
कारण-निरूप ११२ औदारिकका	ययोगी मिथ्या			आहारककायये र्कामिश्रकायये	गी प्रमत्तसंय	•
दृष्टि जीवोंका ११३ औदारिकका	स्पर्शनक्षेत्र पर्यागी सासादन		। ¦ <b>१२२</b>	तोंका स्पर्शनक्ष कार्भणकाययाग	ी मिथ्याद्दरि	
	वियोका वर्तमान कालिक स्पर्शन			जीवांका स्पर्शन कार्मणकाययोग सम्यग्हिष्ट और	ो सासादन असंयतसम्य	•
	ययोगी सम्य असंयतसम्य- रतामंयत जीवों <del>व</del>	i	ļ	ग्द्दि जीवींका अतीतकालिक कार्मणकाययोग	स्पर्शनक्षेत्र	२७०-२७१
	<b>ं</b> अतीतकालिक			केवलीका स्पर्श ५ वेदमा	निक्षेत्र र्गणा व	२७१ १७ <b>१</b> २७९
११५ प्रमत्तसंयत लेकर सयोगि तकके अं।	गुणस्थानसे केवळी गुणस्थान दारिककाययागी		१२५	स्त्रीचदी और पुर दृष्टि जीवोंके अतीतकालिक	ष्पवेदी मिथ्या वर्तमान और स्पर्शनक्षेत्रक	- :
११६ औदारिकमि	र्शनक्षेत्र श्रकाययागी मि- विका स्पर्शन-	i	१२६	स्त्री और पुरुपते सम्यग्दष्टि जीव और अनीतका	वदी सासाद्दन घोंके वर्तमान लिक स्पर्शन-	•
सम्यग्हिष्ट औ	थ्रकायये(गी सा- (ष्टि, असंयत- (र सयोगिकेवडी र्शनक्षेत्रका तद-		१२७	क्षेत्रका तदन्तर्गः घानक साथ नि स्त्रीवदी और पु ग्मिथ्यादृष्टि त	रूपण रुषवेदी सम्य	२७२-२ <b>७</b> ४
न्तर्गत दांका- सोपपत्तिक वि	समाधान पूर्वक नेरूपण			सम्यग्दष्टि जीव और अतीतका क्षेत्र	र्शेका वर्तमान	•
अतीतकालिक	वर्तमान और स्पर्शनक्षेत्रका	200		र्सी और पुरुष संयतोंका वर्तमा कालिक स्परीन	न और अतीत-	
और अ	योगी सासाद्दन- सम्यग्मिष्यादृष्टि संयतसम्यग्दष्टि	२६६	१२९	प्रमत्तसंयत गुण अनिवृत्तिकरणः क्षपक गुणस्थान	स्थानसे लेकर प्रदाामक और ' तक स्त्री और	
जीवोंका स्पर्	निक्षत्र	२६७–२६८		पुरुपवेदी जीवाँ	का तद्रन्तगत	

क्रम नं.	विपय	<b>પૃ.</b> નં.	क्रम नं.	विपय	<b>છ</b> . નં.
क्षेत्रका ६ १३० नपुंसकवे तदन्तर्गत साथ स्प	दी मिथ्यादिष्ट जीवें। र्इाका-समाधानः र्रानक्षेत्रका निरूपण	२७५-२७६ के के २७६	लेकर तकके झानी	तसम्यग्दिष्टि गुणस्थान श्रीणकपायगुणस्था मति, श्रुत और अवि जीवोंक स्पर्शनक्षेत्रः रित शंका-समाधानपूर्व	સે Iન પ્રે- હ્યા
ग्दप्टि र्ज अनीतका १३२ सम्यग्मि	दी सासादनसम्य विका वर्तमान आं टिक स्पर्शनक्षेत्र ध्यादप्टि गुणस्थानरे खितकरण गुणस्था	र - ६७६-२७७ न	निरूपः १४० प्रमत्तर स्रीणक	ग नंयन गुणस्थानसे लेक पाय गुणस्थान तको पेयझानी जीवोंब	२८३-२८ <b>४</b> र क
तक्के न	ा <b>पुंसके</b> वदी जीवोंक ऑर अनीतकालिक	ī	और अ	ानी सयोगिकवर  यागिकेवली जिनें।व	ករ
	(। जीवांका स्पर्शन		स्पर्शन	•	२८४–२८५
<b>ই</b> মস	^	२७९		यममार्गणा	
१३४ मिथ्यादर्	ष्ट्र गुणस्थानम् छेकः	τ	अयोगि	यत गुणस्थानसे लेक कवर्ला गुणस्थान तक किस्टान	के
तकक	करण गुणस्थान चारों कपायवाल स्पर्शनक्षत्र	ा ऽ २८०	१४३ प्रमत्तर अनिवृश	जीवोंका स्पर्धानक्षेत्र नेयत गुणस्थानस लेक सेकर्ण गुणस्थान तक	के
रायगुणस	ययांल मृक्ष्मसाम्प थानवर्ना उपद्याम≇ क जीवोंका स्पर्शन	5	सामारि संयमी १४४ प्रमत्तः	क्त और छदोपस्थापन जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र और अप्रमत्त्रसंयत गुण	ा <b>२८६</b> <sub>I</sub> -
<b>१३६</b> उपशान्तः चार गुणर	प्तपाय आदि अन्तिम ध्यानुवाल अकपायी		संयतींव	र्ती परिहारविशुद्धि हा स्पर्शनक्षेत्र कि और <b>क्षपक स</b> क्ष्म	,,
७ ( র।	नमार्गणा) र	२८०-२८१ .८ <b>१-</b> २८५	साम्परा स्परानः	यसंयमी जीवोंक देत्र	ा २८ <b>७</b>
सम्यग्दि छ श्रुताज्ञानी	ष्ट्रे और सासादन मन्यज्ञानी तथा जीवोंक स्पर्शन		यथा स्य स्पर्शन ह		Ι ,,
धानपूर्वक	दन्तर्गत दांका-समा- निरूपण गि मिथ्यादप्टि और	२८१-२८२	न्त्रगत इ	तंयमवाले जीवोंका तद् तका-समाधानके साथ	-
सासाद् <i>नर्</i> स्पर्शनक्षेत्र	रम्यग्डांष्ट जीवाके का तदन्तर्गत दां हा-		१४८ मिथ्याह	तंत्र-निरूपण प्रि आदि चार गुण र्गा असंयत जीवींक।	<b>,,</b> -
समाधानपृ	र्वक निरूपण	२८२-२८३	स्पर्शनङ्	त्रि	२८८

विषय

पृ. नं. किम नं.

266

२९२

विपय

પૂ. નં.

९ दर्शनमार्गणा 266-390 १४९ चश्रदर्शनी मिध्याद्ये जीवीं-का वर्तमान और अतीत-कालिक स्पर्शनक्षेत्र

१५० सासादनसम्यग्हिष् गुणस्थान से लेकर श्लीणकपाय गुणस्थान तकके चक्षुद्रशंनी जीवेंका स्पर्श नक्षत्र

१५१ मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर क्षीणकपाय गुणस्थान तकके अवश्वदर्शनी जीवांका स्पर्शन-

१५२ अथधिद्दर्शनी जीवोंका स्पर्शन-

१५३ केवलद्दीनी जीवें(का स्पर्शन-

२९०-३०१ १० लेक्यामार्गणा

१५४ कृष्ण, नील और कापोत-लेदयावाले मिथ्यादिए जीवांका सापपत्तिक स्पर्शनक्षेत्र

१५५ उक्त तीनी अग्रमलेश्यावाले सासाद्भसम्यग्राष्ट्र जीवीका वर्तमान और भतीतकालिक स्पर्शनक्षेत्र

२९१–२९३ १५६ देवोंसे पकेन्द्रियोंमे मारणा-समुद्धात करनेवाळे सासादनसम्यग्दप्टि जीवोंका तीनी अगुभ लक्ष्यासम्बन्धी स्पर्शनक्षेत्र यथाक्रमसं बारह बटे चौदह भाग, ग्यारह वटे चौदह भाग और ने बटे चौदह भागप्रमाण क्यां नहीं पाया जाता, इस शंकाका समाधान

१५७ ऋष्ण,नील और कापोत लेश्या-वाले तथा एकेन्द्रियों में मार-णान्तिक समुद्धात करनेवाले

सासादनसम्यग्दिष्ट भीर मनुष्योका स्पर्शनक्षेत्र क्रमशः बारह बटे चौदह, ग्यारह षट चौदह और नौ बटे चौद्द भागप्रमाण क्यों नहीं पाया जाता, इस शंकाका समाधान

२८९ १५८ तिर्यचगितमें उत्पन्न होनेवाले देवोंके तीनों अशुभलेश्याओंका उपपादपदसम्बन्धी क्रमदाः ग्यारह बटे चौदह, दश बटे चौदह और आठ वटे चौदह भागप्रमाण क्षेत्र क्यों नहीं पाया जाता, इस शंकाका समाधान

२९० १५९ उक्त तीनों अशुभलेश्यावाले सम्याग्मध्यादृष्टि और असंयत-सम्यग्दि जीवोंका समुक्तिक स्पर्शनक्षेत्र

> १६० तेजोलेइयावाले मिथ्यादिष्ट सासादनसम्यग्हिष्ट जीवोंका वर्तमान और अतीत-कालिक स्पर्शनक्षेत्र

१६१ तेजोलेश्यावाले सम्यग्मिध्या-द्दप्टि और असंयतसम्यग्दिष्ट जीवोंका वर्तमान और अतीत-कालिक स्पर्शनक्षेत्र

१६२ तेजोलेक्यावाले संयतासंयत जीवांका वर्तमान और अतीत-कालिक स्पर्शनक्षेत्र

१६३ तजोलेश्यावाले प्रमत्त और अप्रमत्त स्यतांका स्पर्शनक्षेत्र

१६४ मिध्यादिष्टि गुणस्थानसे लकर असंयतसम्यग्दिष्ट गुणस्थान तकके पद्मलेक्यावाल जीवीका वर्तमान और अतीतकालिक स्पर्शनक्षेत्र

२९२

२९२

२९३-२९४

२९४-२९५

२९५-२९६

२९६-२९७

२९७

**२९७-२९८** 

क्रम नं.	विषय	પૃ. <b>નં</b> .	क्रम नं.	विषय	પૃ. નં.
१६५ पद्मलेक्यावार जीवोंका वर्त	हे संयतासंय मान और अती		वर्ती क्ष स्पर्शन	ायिकसम्यक्त्वी जीव क्षेत्र	र्तेका ३०२
अनागतकाल १६६ पद्मलेश्यावार	संबंधी स्पर्शनक्षे छे प्रमत्त औ			पदगत असंयत क्षारि इष्टि जीवोंका स्परा	येक-
	तिका स्पर्शनक्षेत्र	r <b>२</b> ९९	ধন (	तेर्यग्लोकके संख्याः गण कैसे है, ।	तर्वे
संयतासंयत	गुणस्थान तक	के	शंकाक	ा समाधान संयत गुणस्था	३०२–३ <b>०३</b>
मान और अत	ले जीवोंका वर्त तित-अनागतकार	ন্ত-	लेकर अ	ायो।गिकेवली गुणस्थ	ान
संबंधी स्पर्शः १६८ शुक्कलेश्यावार		२९९~३०० <del>।</del> -	जीवों क	क्षायिकसम्यक सोपपत्तिक स्पर्श	नि-
लेश्यावाले हे	देवोंमें क्यों ना हैं, इस दांकाव	îi		तसम्यग्दष्टि गुणस्थाः	
समाधान १६९ उपपादपद्य		३००	तकके व	म्प्रमत्तसंयत गुणस्थ दिकसम्यग्दिः जीवो	_
वाळे असंयत	सम्यग्हिष्ट जीवाँ प्रान्तिकपद्परिण	के		सम्यग्दप्रि गुणस्था	
शुक्कलेश्यावा	ले संयतासंय श्रोन छ <b>ह</b> व	त	जीवका	्औपद्मिक्सम्यक्त ् स्पर्शनक्षेत्र, त	था
चौदह भा	राप छढ् प गप्रमाण स्पर्श रत्तिक निरूपण		उपस्थि	ओघके समान कहने त आपत्तिका परिहा	र ३०४-३०५
१७० प्रमत्तसंयत र	<u>रुणस्थानसे लेक</u>		लेकर	तंयत गुणस्थान उपशान्तकषाय गु	ण-
शुक्कलेश्यावा	ो गुणस्थान तक <sup>्</sup> छे जीवों <del>द</del>	ा		तकके उपरामसम विवेका स्पर्शनक्षेत्र	ય- <b>ફે</b> ૦५
स्पर्शनक्षेत्र ११ भव्य	मार्गेणा	३००-३०१ <b>३</b> ०१		नसम्यग्दप्टि, सम् दृष्टि और मिथ्याद	
१७१ मिध्यादि गु		<b>c</b>	जीवॉका स्पर्शनक्षे		क् ३०६
भव्यजीवोंका	-	यः ३०१		संज्ञिमार्गणा	३०६-३०७
१७२ अभव्य जीवी	का स्पर्शनक्षेत्र	"		मिध्यादि जीवीं	• • •
	क्त्वमार्गणा	३०२-३०६	वर्तमान्	और अतीतकालि	<b>ক</b>
१७३ असंयतसम्य			स्पर्शनह	_	३०६∙३० <b>७</b> 
	किवली गुणस्था प्र <del>क</del> ्तवी जीवोंक			नसम्यग्हष्टि गुण∓थाः र भीणकषाय गुण	
तकक सम् स्पर्शनक्षेत्र	न न त्या । जापाय	३०२		र कार्यक्षपाय गुर किके संझी जीवॉव	
१७४ असंयतसम्य	ग्डिं गुणस्थान		स्पर्शनद		gog

क्रम नं.	विषय	<b>પૃ.</b> નં.	क्रम नं.	विषय	<b>પૃ.</b> નં.
१८३ अ	संज्ञी जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र	३०७		रकालके अस्ति	
	१४ आहारमार्गणा ३	०८-३०९		् पंचास्तिकाय <b>प्रा</b> भृ	
	हारक मिथ्यादृष्टि जीवोंका			का उल्लेख	<b>३१७</b>
	र्शनक्षेत्र	३०८		नो आगमभावका	
	हारमार्गणाकी अपेक्षा उप-			'और उसके स	_
	द्रपदका राजुप्रमाण आयाम			, मुहूर्त, वर्ष स	માા <b>ર</b>
	हीं पाया जाता, अतः सर्वलोक		1	होनेका निरूपण	-A-
	ाण स्पर्शनक्षेत्रके अभाव	i		ब्दकी निरुक्ति 	
	नेसे ओघपना नहीं बनता		_	पर्यायवाची नाम	गका ३१७-३१८
	इस शंकाका समाधान सादनसम्यग्दष्टि गूण-	33	निरूपण -	_	
	सादनसम्यग्दष्टि गुण- ।।नसे लेकर संयोगिकेवली			। (वर्ली, उइवासनि: इ	
	गस्थान तकका स्पर्शनक्षत्र			लव, नाली, मुहूर्त	
	नाहारक जीवोंका स्पर्शन-	"	ाद्वस <del>य</del> माण नि	कालप्रमाणका	त्तम- <b>३१</b> ८
क्षे		90E		रूपण र रात्रिसम्बन्धीः	
	<del>2577711</del>	•	११ दिन आ मुहूर्तीक		तास ३१८-३१९
	कालानुगम			_	
	8		रर पक्षका नाम	प्रमाण और दिव	लाक ३१९
•	विषयकी उत्थानिका 📑 🤻	१३–३२३		र्षऔर युग आ	
१ धव	लाकारका मंगलाचरण और		९२ माल, प स्वरूप	ાય આરસુળ આ	५ म। <b>३</b> २०
प्रति	<b>भा</b>	383		रक्तिक अपनि तर्	
_	ानुगमकी अपेक्षा निर्देश-		र्छ।लद्रा, जन्म	स्वामित्व आदि प्रा नुयोगद्वारोंसे का	तस् इहा
-	नि <i>रू</i> पण	35		ानुपान्यस्थासः पार नि <b>रूपण</b>	<sup>७ मा</sup> <b>३२०-३</b> २२
	काळू, स्थापनाकाल, द्रव्य-	)		_	
कार	और भावकाल, इन चार	1		ल एकमात्र मनुष्यक्षे हमें ही अवस्थित है	_
	रके कालनिक्षपोंका संगद	20220		हारा छह द्रव्यांके ।	
	त्प-निरूपण त्यतिरिक्त नोआगमद्रव्य-	३१३-३१७		हारा छ्या प्रन्यासः से प्रकाशित किये	
७ तद्	का स्वरूप और उसकी			, इस इंकिका सम	
	में पंचास्तिकायप्राभृत, जीव-	ſ		में तो दिन-राधि	
समा	स और आचारांगकी गाथा-			अभाव है, फिर	
	ता उहे <b>ख</b>	<b>३१४-३१६</b>	पर कार	क्षा व्यवहार कैसे।	्. <u>२</u> . होता
५ डब्स	ाकालके अस्तित्वको सम-			दि कालसम्बन्धी अ	
	करते हुए तत्त्वार्थसृत्रका			के अपूर्व समाधान	<b>३</b> २१
	प्रमाण-निरूपण	३१६	१७ निर्देशके	पर्यायवाची नाम ब	तला
६ मकुर	त जीवस्थान भादिमें द्रव्य-			तीं प्रकारके निर्देश	
	के न कहनेका कारण			का निरूपण	ें <b>३२२-३</b> २३

क्रम नं.	विषय	पृ. नं.	ऋम नं.	विषय	પૃ. નં <b>.</b>
	२		२६ पुद्रलपरिव	र्तनके स्वर	<b>ंपका</b>
ओघसे का	लानुगमानिर्देश ३	२३-३५७	वाधक यंद्र	r	३३०
१८ मिथ्यारुष्टि	_		२७ अगृहीत,	्मिश्र और	
	ता कालनिरूपण	३२३		नों प्रकारके का	
१९ एक जीवकी				प्रल्पबहुत्व-निरूप	
तीन भेदीका	सदद्यान्त उल्लंख,			ळपरिवर्तनके सा	
और प्रकृत	में सादि-सान्त			ारिवर्तनके स्वर	
`	ा जघन्यकालका		1 2	और तत्सम भौकानिरूपण	यन्धा <b>३</b> ३२
निरूपण		<b>ર</b> ૨૪		नाका ।नरूपण ल, भव और	
२० सासाद्तसम्य				ल, जन जार वर्तनोंका सूत्रगा	
	णस्थानमें पहुंचा जघन्यकाल क्यों	١	द्वारा स्वर	हप-निरूपण	३३३-३३४
	गवन्यकाल क्या १, इस शंकाका	ı	i	ही अपेक्षा पांचों	परि-
समाधान समाधान	1, <b>4</b> (1 41111111	३२५	٠ ~	का अल्पवहुत्व	३३४
२१ एक जीवकी	अपेक्षा उत्कृष्ट	~ ~ ~		वर्तनोंका कालस	
	मिथ्यात्वकालका		अल्पबहुत्व	τ	,,
नि रूपण		,,	३२ सादि-सा	त मिथ्यान्वके	कुछ
<b>२२ अर्धपु</b> द्गलपरिक				गुद्र <b>लपरिवर्तन</b> क	ालका <u> </u>
बतलाते हुए	: पांच् प्रकारके		निदर्शन	_	<b>ર</b> ૂર4
	नामोहेख कर			ही उत्पात्त् औ <u>र</u> वि	
	का विशव स्वरूप-	221. 225		।।श, इन दोनों वि	
निरूपण		<b>३२५-३३</b> ६		एक समय कैसे	
२३ यदि जीवने			1	इस शंकाका सम	
સમસ્ત પુરુ જોને કેંગ્રેડ	<b>ठ भोगकर नहीं</b> सब्बं त्रि पोग्गला खलु '			नाम पर्यायका है	
	ष्ट्र-गाथाके साथ			त्पाद-विनाशात्म इसमे स्थितिकाः	
	नहीं होगा, इस			वि उसकी वि	
शंकाका समा		<b>રૂ</b> ૨૬		हैं, तो मिथ्य	
२४ प्रथम समयमें	मृद्दीत पुद्रल-पुंज			प्राप्त होता है	
	यमें निर्जीण हो,		1 - 1	तमाधान	३३६-३३७
	स्थाको धारण कर,			स्वरूप और	
	मयमें उसी जीव्में			आर्षगाथाका उहे	
नोकमंपूर्यायसे	ने परिणत हो		३६ व्ययसहि	त अर्घपुद्रलपरि	
	किसे जाना, इस	_			तपना 
शंकाका समा	धान _^	३२७	1	क्षासे है, इसका	स्पष्टा-
२५ पुद्रलपरिवर्तन	नकालके तीन	30.4	करण करण	ਕਵਰ ਜ਼ਿਵਿਤਾ ਵਿੱ	., 230
प्रकारोंका स्व	PA	इस्ट	। राज व्यक्तय अ	नन्त राशिका वि	वेचन ३३९

क्रम नं.	विषय	<b>પૃ.</b> નં.	क्रम न	ř.	विषय	પૃ. ન <u>ં</u> .
नानाजीवीं	म्यग्हिए जीवोंका भी अपक्षा सोपपत्तिक		₹	माधान	निकों <b>शंका</b> ओं	રૂઝ4-રૂઝફ
जघन्य कार ३९ उक्त जीवे	रुनिरूपण कि उत्कृष्ट कालका	३३९			अपेक्षा असंय जघन्य काळ	
सयुक्तिक ब ४० एक जीवर्क	हालवर्णन ो अपेक्षा सासादन-	३४०	ľ	निद्र्शन निर क जीवकी	ह्रपण अपेक्षा असंय	३४६ <b>-३४७</b> त-
	कि जघन्य कालका	इप्तर	स	म्यग्दृष्टियोंके	्जघन्य <b>फा</b> ल् जा-समाधानपूर्व	<b>কা</b>
४१ उपशमसम्ब	पक्त्वकालके अधिक या दे।प है, इस	401	सं	ोपपत्तिक नि	ारूपण जीवोंका ना	38 <b>0-3</b> 86
शंकाका स	माधान करते हुए णस्थानके कालका	,	र्ज	विंकी अपेक्ष		३४८
सप्रमाण नि	रूपण	,,	तॉ	का जघन्य व		રૂકર
सम्यग्दिष्ट्यं	ं अपेक्षा सासादन- कि उन्ह्रप्ट कालका	_	सं	यमको क्यों	नहीं प्राप्त होत	
सप्रमाण नि ४३ सम्यग्मिध्य	हरूपण १९६ जीवोंका नाना	३४२		त शंकाका स क जीवकी	ामाघान अपेक्षा संयह	rr-
जीवोंकी अ		<b>३</b> ४२-३४३		यतोंका उत्क एक और	ष्ट काल अप्रमत्तसंयतीः	३५∙
गुणस्थानके	ो क्यों नहीं प्राप्त		न	ना जीवोंर्क	ि अपेक्षा का	छ-
	शंकाका समाधान । दृष्टि जीव अपना	३४३	५७ ए		रवेक्षा प्रमत्त अ	
••	कर पाँछे संयमको, यमासंयमको क्यों			प्रमत्तसंयतो <sup>ह</sup> ।पपात्तिक नि	के जघन्य कालः स्रिपण	हा ३५०-३५ <b>१</b>
नहीं प्राप्त	होता, इस शंकाका				श्रेपक्षा प्रमत्त अं का उत्कृष्ट काल	
	ां <sub>की अपेक्षा सम्य-</sub>	**	५९ च	ारों उपश	ामकोंका ना	
	योंका उत्हाप्ट काल ो अपेक्षा सम्यग्मि-	રૂકક		विकी जघन प्रमत्तसंयतक	य काल ते अपूर्वकर	<b>३</b> ५२ ज
थ्याद्दष्टियों <b>वे</b>	ते जघन्य कालका शंका-समाधानपूर्वक		गु	णस्थानमें 🧯	ले जाकरे अँ में मरण करा	रि
नि <b>रू</b> पण	ी अपेक्षा सम्यग्मि-	,,	अ	पूर्वकरण ग्	_	<b>.</b>
<u>थ्याद्दियों</u> बे	ते उत् <u>र</u> ुष्ट कालका	_	द्व	त शंकाका स	तमाघान	**
सोपपत्तिक ४९ असंयतसम	प्रतिपादन पग्डप्रियोंका नाना	<b>ર</b> કપ		ाना जीवींक पद्यामकोंके	ी अपेक्षा च। उत्हर कारु	
	ापेक्षा काल, तथा			ापपात्तक नि		<b>३</b> ५२-३५ <b>३</b>

मन	<b>र्च.</b>	विषय	पृ. नं∙े	क्रम	नं.		विष	य	વૃ. નંં.
<b>६</b> २	एक जीवकी अपेश शामकोंका जघन्य		<b>३५३-३५४</b>					ा जघन्य पपत्तिक	
६३	एक जीवकी अपेक्ष	क्षा चारों उप-	}	1	निरूपप		_		३६ <b>१–३६३</b>
	शामकोंका उत्कृष्ट		३५४			(तिये	चगति )		३६३-७२
<b>\$</b> 8	चारों क्षपक व	प्रोर अयोगि-	ı	હક	तिर्यंच	मिथ	यादाध	जीवोंका	
	केवलीका माना ज			, ;	नाना	जीवार्क	ी अपेष	ता काल	
	जधन्य तथा उत्क		३५४-३५५	l	वर्णन				<b>३६३</b>
६५	उक्त जीबोका			<b>૭</b> ૧	एक ः	जीवकी	<b>अपेक्षा</b>	तिर्येच	
	अपेक्षा जघन्य औ	_		l	_			जघ=य	
६६	सयेगिकेवळी जि								३६३–३६४
	एक जीवकी अपेश	-		७६	'असंख्	त्यात पुर	द्रलपीरव	तिन' इस	
	उत्रुष्ट काल निक	पण	३५६-३५७					उपलब्ध	
	•	<b>₹</b>			_	<i>-</i> .		वे अनन्त	
		ल प्रमाण-निर्दे	(য	1	•			या जाय,	24.5
	१ गा	तेमार्गणा					तमाधान		३६४
		ति ) ३	40-383	७७	सासा	दनसम्य	<u>્રેન્ટ</u> ્રેસ વહાઇ સ	ोर सम्य-	
<b>E</b> 13	्रारायः नारकी मिथ्यार		1- 111	1		हिए	ानयचा	का काल	
•	नानाजीवोंकी				प्रमाण		ء ھـ		1)
	निरूपण	ગામણા ગાલ	३५७					तेर्यचोंका ते अवेक्षा	
82	. <b>एक</b> जीवकी अ	पेक्षा नारकी	-	1		_			३६५-३६६
	मिथ्यादृष्टियोंका				जवन्य	ભાર <b>ઉ</b> ∸—	<u> १८,५</u>		447-444
	उत्कृष्ट काल		<b>३५७–३५</b> ८	ৢড়৻	स्यता	સ <b>ય</b> ત	।तथचाव क	का नाना य ज्या	
६०	. सासादनसम्यग्र				બાર પ	(कजाव	યકા અપવ	ता जघन्य	३६६
	ग्मिथ्यादृष्टि नार	रिकयोंका काल		í		त्कृष्ट ष			499
	वर्णन		346	८०	पचान्द्र	<b>इय, प</b> च	शन्द्रयप	र्याप्त और	
90	<b>असंयत्सम्य</b> ग्दहि					_		जीवोंका क्रिक्टेक्ट	
	नाना और एक					_		र्हा <b>अपेक्षा</b>	36,250
	जघन्य भीर उत्हा			i .		_			३६७–३६९
91	१ सातों पूर्विवयों	_						की पूर्व-	
	नाना और एक	~						हिसे हो	
	जघन्य भीर उ	त्कृष्ट कालोका			सकती		इस	शंकाका	36.4
	अतिपादन रें		३६०-३६१		समाध		** <del>*</del> ***		३६८
9	२ सातों पृधिवियों	क सासादन-	•	حر			ाम स्नाव ताका वि	दकी संभ- ज्यार	389
	सम्यग्दाष्टे और					-	_		
	दृष्टि नारकियोंक ३ सातों पृथिविय			८३				षासादन- स्थान	
9	२ साता पृथावय सम्मन्ति भार				सम्य	हाह अ नेजीन्ट्री=	॥६ <b>स</b> ∻ ध काळ	याग्मस्या- सर्णन	

क्रम नं.	विषय	<b>પૃ.</b> નં.	कम नं.	विष	ाय	પૃ. <b>નં.</b>
सम्यग्डिष्ट ( एक जीवकी	प्रकारके असंयत- तेर्यचौंका नाना भीर अपेक्षा सोपपत्तिक उत्कृष्ट काळ	३६९–३७१	देवीं ९५ असं	दन और असंयत	वोंका नाना	<b>३८१</b>
८५ उक्त तीनों संयत तिर्येष ८६ पंचेन्द्रिय ल	प्रकारके संयता-	३७१	और ९६ भवन सहस्	उत्कृष्ट काल वासियोंसे लगा गारकस्य तकके असंयतसम्यर्गा	कर शतार मिथ्यादृष्टि	11
अपेक्षा जघन (म् ८७ मनुष्य, मनु	य और उत्क्रष्ट काल तुष्यगति ) ३ प्यपर्यात और मनु-		नाना जघन्य ९७ घाता मिथ्य	और एक जीव ग्रंभीर उत्कृष्ट क युष्क सम्यग्र ग्रंपि देवोंके	की अपेक्षा ाल एट और	<b>३८२-३८४</b>
और एक जी	हिष्टि जीवेंके नाना वकी अपेक्षा जघन्य कालका सोपपत्तिक	<b>३</b> ७२–३७३	वाले	ाता देवोंकी स्थिति कालसूत्रका औ सूत्रका विरोध	र त्रिलोक	ાત
८८ उक्त तीनों सम्यग्दष्टि एक जीवकी	प्रकारके सासादन- मनुष्योंका नाना अपेक्षा जघम्य और		कर इ ९९ भवन करूप	स्का परिहार वासियोंसे लेक तकके सासादन सम्यग्मिथ्यार्डा	सहस्रार- सम्यन्द्रष्टि	įcu
ग्मिथ्याद्दष्टि और <b>ए</b> क	प्रकारके सम्य- मनुप्योंका नाना जीवकी अपेक्षा	३७४-३७५ ३७५-३७६	काल १०० आह यक असं	ातकस्पसे लेका तकके मिथ्या यनसम्यग्दधिदे	र नवप्रैवे- दृष्टि और वींका नाना	३८५
९० उक्त तीनों सम्यग्दिष्ट म	प्रकारके असंयत तुष्योंका नाना और अपेक्षा जघन्य और	<b>३७६-३७</b> ८	और १०१ नौ चार	: एक जीवकी अपे : उत्क्रष्ट कालका अनुदिश और : अनुत्तर विमाग् सम्यग्दष्टि देवों	ंनिरूपण विजयादि नोंके असं-	<b>३८५</b> - <b>३८६</b>
संयतासंयत अयोगिकेवर	प्रकारके मनुष्योंका गुणस्थानसे लेकर दितक काल निरूपण कि मनुष्योंका नाना	३७८	औ। जघ १०२ सव	पक जीवर्क त्य और उत्कृष्ट थिसिद्धि वि ।यतसम्यग्दिष्टे दे	। अपेक्षा काल मानवासी	<b>३</b> ८६-३८७
और एक जी और उत्कृष्ट	वकी अपेक्षा जघन्य काल	₹ <i>७</i> ९-३८०	और काल	: एक जीवर्क इतिरूपण	ो अंप्रसा	<b>३८७</b>
९३ मिध्याद्दष्टि	ॅदेवगति ) ३ देवॉका नाना और अपेक्षा जघन्य और	.८ <b>●-</b> ₹८७	१०३ एके	१ इन्द्रियमार्गण न्द्रिय जीवोंका । जीवकी अंपक्ष	नाना और	80 <b>8</b> —22
भौर उत्कृष्ट		160	और	उत्कृष्ट काळ	1	३४८

क्रम नं. विषय पृ. नं श्रम नं. विषय પૂ. નં**.** १०४ बादर एकेन्द्रिय जीवोंका नाना जीवकी अपेक्षा जघन्य और और एक जीवकी अंपक्षा उत्कृष्ट काल ६९३-३९४ ३८८-३८९ ११२ सक्ष्म एकेन्द्रिय जीवोंका नाना जघन्य और उत्ऋष्ट काल १०५ ' कर्मस्थितिको आवलीके असं-और एक जीवकी अपेक्षा स्यातवें भागसे गुणा करने जघन्य और उत्क्रप्ट काल 398 पर बादरस्थिति होती है,' ११३ सक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तक इस परिकर्म-वचनके साथ जीवेंका नाना और एक बतलाये गये बाद्र एकेन्द्रियों-जीवकी अपक्षा जघन्य और के एक जीवगत उन्हाप्ट कालका उत्कृष्ट कालका तद्नत्रभेत दांका-विरोध क्यों नहीं हागा, इस समाधान पूर्वक निरूपण ३९४-३९५ ३९० र१४ जब कि एक सक्ष्म एकेन्द्रिय शंकाका समाधान १०६ बादर एकेन्द्रिय पर्यातक जीवक आयुक्तमेकी स्थिति जीवोंका नाना और एकजीवकी संख्यान आवली प्रमाण होती है, तब संख्यात वार उनमें ही अपेक्षा जघन्य और उत्कृष्ट पुनः पुनः उत्पन्न होनेवाले " १०७ क्षुद्रभवग्रहणका काल संख्यात जीवंक दिवस, पक्ष, मास आवलीप्रमाण होता है, इस आदि प्रमाण स्थितिकाल क्यों ३९०-३९४ बातका सप्रमाण निरूपण नहीं पाया जाता, इस शंकाका १०८ अन्तर्मुहर्त भी संख्यात आवली-204 प्रमाण होता है, अतः अन्त-११५ सक्ष्म एकेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तक र्मुहूर्त और भ्रुद्रभवके कालमें जीवोंका नाना और एक जीवकी कोई भेद नहीं मानना चाहिए, अपेक्षा जघन्य और उन्कृष्ट इस शंकाका समाधान 397 कालका तदन्तर्गत अनेकों शंका-१०९ बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तक समाधानोंके साथ निरूपण ३९६-३९७ जीवींकी भवस्थिति असंख्यात ११६ सामान्य विकलत्रय और पर्या-वर्षप्रमाण क्यों नहीं होती है, प्तक विकलत्रय जीवोंके एक इसं शंकाका समाधान 393 और नाना जीवोंकी अंपेक्षा ११० यदि कोई जीव बादर एकेन्द्रि-जघन्य और उत्कृष्ट कार्लोका योंमें उत्कृष्ट संख्यात बार या तत्संबंधी अनेक शंका-समाः उसके संख्यातर्वे भागप्रमाण धानोंके साथ निरूपण 396-396 वार उत्पन्न हो, तो असंस्यात ११७ लब्ध्यपर्याप्तक विकलत्रय वर्षप्रमाण बाद्र एकेन्द्रिय जीवांका नाना और एक पर्याप्तक जीवोंकी उत्कृष्ट भव-जीवकी अपेक्षा जघन्य और स्थिति क्यों नहीं हो जायगी, उत्कृष्ट काल, वा तत्सम्बन्धी 393 इस शंकाका समाधान शंका-समाधान ३९८-३९९ ११८ पंचेन्द्रिय और पंचेन्द्रियपर्याप्त १११ बादर एकेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तक

मिथ्यादृष्टि जीवोंका नाना

जीवींका नाना और एक

क्रम नं.	विषय	पृ. नं.	कम नं	विषय	પૃ. <del>ન</del> ં.
जघन्य ११९ सासार अयोगि	एक जीवकी अपेक्षा और उत्कृष्ट काल (नसम्यग्दिष्टेसे लेकर (केवली गुणस्थान तक	३९९-४००	एक जी १२७ वनस्प काल	जीवोंका नाना औ वकी अपेक्षा काल तिकायिक जीवोंक	४०५-४०६ T ४०६
जीवोंक १२० पंचेन्द्रि जीवोंक	प्रकारके पंचेन्द्रिय त कालवर्णन य लब्ध्यपर्याप्तक त काल ३ कायमार्गणा १ कायिक, जलकायिक,	४००-४०१	और पर और उर १२९ बादरि १३० त्रसका पर्याप्त	रेगोद जीवोंका काल यिक और त्रसकायि ्मिथ्यादृष्टि जीवोंब	च ४०६-४०७ ४०७ ह
जीवोंव जीवकी उत्कृष्ट १२२ बादर९ जलका	ायिक और वायुकायिक ता नाना और एक अपेक्षा जघन्य और कालका निरूपण प्रिविकायिक, बादर- यिक,वादरभ्यिकायिक	<b>४०१-</b> ४०२	जघन्य तत्सम्ब पूर्वेक वि १३१ सासाद से छम्	गैर एक जीवकी अपेक्ष और उत्हज्ट कार्लोक न्धी दाका-समाधान नेरूपण नसम्यग्डिष्ट गुणस्थान गाकर अयोगिकेवस ान तकके त्रसकायि	धु - ८०७-४०८  - 
वनस्पा जीवाँव जीवकी अस्कृप्ट	ायुकायिक और बादर- तिकायिक प्रत्येकशरीर ज्ञाना और एक अपक्षा जघन्य और काल	४०२-४०३	और जीवेंकि १३२ त्रसकार् जीवेंका	त्रसकायिक पर्याप । काल थिक लब्ध्यपर्याप्तः	त ४•८ क ४०८-४०९
स्थिति मोहर्न प्रधान ऑका १२४ उक्त	यातिसे किस कर्मकी का अभिशय है, दर्शन- यकर्मकी स्थितिको ता क्या है, इन शंका- समाधान ग्रांची प्रकारके पर्याप्त	४०३	१३३ पांची वचनये यतसम्य प्रमत्त्रसं सयोगि	मनेायोगी और पांच ोगी मिथ्याद्दाप्टि, असं यग्दप्टि, संयतासंयत यत, अप्रमत्तसंयत अ केवळी गुणस्थान्यत	ति १- १, वेर भी
एक उ और पृथक् १२५ उक्त पर्याम	् जीवोंका नाना और तिवकी अपेक्षा जघन्य उत्कृष्ट कालका पृथक् निरूपण पांचों प्रकारके लब्ध्य- स्थावर जीवोंका नाना	<b>४०३-</b> ४०४	काल नि १३४ एक उ जीवोंके परिवर्त मरण्	तिवकी अपेक्षा उर जघम्य कालका योग् न, गुणस्थानपरिवर्त और ्य्याघात, इ	४•९ क ा- न न
जघम्य	एक जीवकी अपेक्षा बीर उत्क्रप्ट काल तथा पर्याप्तक और	४०५	निरूपण	द्वारा सोदाहरण का । विके उत्कृष्ट काळव	४०९-४१२
	प्तक पांची स्थावर-		वर्णन	THE STATE STATES	" ४१२

क्रम	ત્તં.	विषय	પૃ. નં	क्रम नं	·. 1	विषय	પૃ. નં.
	पांचों मनोयोगी वचनयोगी सास जीवोंका काल उक्त योगवाले दृष्टि जीवोंका न	दिनसम्यग्दिष्टि सम्यग्मिण्या- ाना जीव और		3 3 4	मौदारिकामिश्रका तिसम्यग्दष्टि ज गौर एक जीव त्रवस्य भौर उत गोदाहरण निरूप	विकि नाना की अपेक्षा रुष्ट कालका ण	<b>ध</b> २१-४२३
१३८	एक जीवकी व और उत्हर्ध काल पांचों मनायोग ब्यानयोगी चार	ऽ विशेष पांची विश्वामकी	<b>४१३-</b> ४१४	3 3	भौदारिकमिश्रका गेकेवलीके नान गेवकी अपेक्षा एकप् कालका	ा और एक जघन्य और तत्सम्बन्धी	
420	और चारों क्षण जीव और एक उ जबन्य और उत्ह	गिवकी अपेक्षा हुए काल	<b>ક</b> રેક-કર્ <b></b>	१४८ है	निको दांकाओंके विकानिक्रपण कियियकाययोगे	ो मिध्यारिष्ट	<b>કરરૂ-કર</b> ક
	एक समयसम्बन्धः गाथासूत्रद्वारा वि काययोगी मिध्य	रूपण ।इप्रिजीवॉका	<b>ક્ષ્</b> રવ	3 3	गैर असंय विवेका नाना विकी अपेक्षा	और एक सोदाहरण	200 100
१४१	नाना और एकः जघन्य और उत् सासादनसम्यग्ट से हेकर संयोगि	हर काल रिगुणस्थान	<b>ક</b> શ્વ-ક્ષ્કૃહ	१४९ है	।घन्य और उत्हा क्रियिककाययोगं ।स्थरहष्टि और र	ी सासादन- तस्यग्मिण्या-	344-84¢
१४२	स्थान तकके जीवोंका काल भौदारिककाययो	काययोगी	<b>४१७</b>	<del>द</del> १५० वै	धि जीवोंका पृ गळ निरूपण कियिकमिश्रकाय यादृष्टि और असंग्र	योगी मि-	<b>પ્ર</b> રફ
	दृष्टि जीवीका ना जीवसम्बन्धी उत्हृष्ट काल	त्रघन्य और	<b> ४१७-४१</b> ८	ड <b>क</b>	विंकि नाना और पिक्षा जधन्य जलका सोवाहरण	थौर उत्कृष्ट । तदन्तर्गत	
१४३	सासादनसम्यग्द से लेकर सयोगि स्थान तकके व योगी जीवोंका व	केवळी गुण- गेदारिककाय-	धर्ट	१५१ वे इ	कि-समाघानपूर्व क्रिथिकमिश्रकाय नसम्यग्डिए की तर एक जीव	योगी सासा- विके नाना	<b>કરદ-કર</b> ષ
१४४	भौदारिकमिश्रक ध्याद्दष्टि जीवोंक एक जीवकी अ	ययोगी मि- ा नाना और		ज् स <b>१</b> ५२ अ	घन्य और उत् विद्वाहरण निरूपण विद्यासकाययोगी	हां कालका ग ो प्रमत्त-	<b>४२९-४३</b> ०
१४५	भीर उत्कृष्ट कार भीदारिकमिश्रक दुनसम्यग्दप्टि	ाययोगी सासा- तिर्वोका नाना	<b>४१</b> ८-४१९	सं इति इत	यतोंका नाना विकी अपेक्षा घम्य और उत्कृष	और एक सोदाहरण टकाल	
	भीर एक जीव जबन्य भीर उत्		<b>४२०</b> -४ <b>२१</b>		ग्रहारकमिश्रकाय ांयतोका नाना	_	

ऋम मं.	विषय	पृ. नं.	क्रम नं.	विषय	<b>યૃ.</b> નં.
जघन्य अ १५४ कार्मणका	अपेक्षा सोदाहरण गैर उत्कृष्ट काल ययोगी मिथ्यादिष्ट	<b>४३२-४३३</b> :	नसे वे	दनसम्यग्द्यप्टि गुए इकर भनिवृत्ति ग्रान तकके पुरु	क्रण
जीवकी जघन्य अ	नाना और एक अपेक्षा सोदाहरण ौर उत्कृष्ट काल	<b>४३३</b> -४३५	१६५ नपुंसः जीवीर	हा काल हवेदी मिथ्या हा नाना और	<b>एक</b>
जीवोंक हे	प्रहवाली गति किन रोती है, यह बत्ला	•	जघन्य	ो अपेक्षा सोद। 'और उत्कृष्ट काल	. કકર-કકર
_	न विग्रह करनेकी निरूपण	४३४-४३५		क्षेदी सासादनः और सम्यग्मिध्य	
१५६ कार्मणका सम्यग्हिक	ययोगी सासादन ट और असंयतसम्य गिर्घोका नाना और	• ·	जीवाँव निरूप	ता पृथक् पृथक्	काल ४४२
एक जीवर्	तायाचा नामा जार ही अपेक्षा सोदाहरण हार उत्कृष्ट काळ	•	जीवों 🕇	ताना और एक ज सोदाहरण उ	विकी
१५७ कार्मणका	ययोगी ्सयोगि-		ं और उ	त्कृष्ट्र काल	<i>ક</i> ષ્ઠર-ષ્ઠ <del>ર</del>
जीवकी	्नाना और एक अपेक्षा जघन्य और		आने वृा	संयन गुणस्थानसे सिकरण गुणस्थान	'तकक
उत्कृप्ट क	<sub>गळ</sub> े वेदमार्गणा ४	४३६-४३७	नपुंसव	विदी जीवींका का	छ ४४३
٠ د	वेदमागेणा ४	३७-४४४	१६८ अपगत	विदी जीवोंका कार	છ કરક
१५८ स्रिवेदी ग	मध्यादांप्ट जीवोका		<b>६</b> ह	हवायमागणा	888-88S
मामा आर जग्नस्य श्री	एक जीवकी अपेक्ष ए उत्कृष्ट काल	। ४३७	१६९ मध्या	दृष्टि गुणस्थानसे । तसंयत गुणस्थान त	लक्र इन्हें
रुप९ स्त्रीवेदी	. ८ उत्हान्ड काल सासादनसम्यग्द्दिष्ट		अप्रमुख चारों	क्यायवाले ज	त्याक वि <b>कि</b>
और सम्य	ग्मिथ्यादृष्टि जीवोका	•		ा कषायपरिवर्तन,	
	क् काल-निरूपण	४३८		ारिवर्तन और मर	
	अ <b>संयत्</b> सम्यग्हाष्टि			निरूपण	ୢଌଌଌଌଌ
	नाना और एक			ह्यायंस मरा हुआ	
जावका जनसङ्ख्या	अपेक्षा सोदाहरण	113 4 1136		ातिमें उत्पन्न होता 	
जवन्य जा १६१ संयतासंय	रि उत्कृष्ट काल ति गुणस्थानसे लेकर	<b>४३८-४३९</b>	१५०१ कोध	ातका विवेचन मान और माया,	४४५ इ.स
अनिवृत्ति	हरण गुणस्थान	'	१७१ नाय, तीन	कवायवाले आठवें	और
तकके र	स्रीवेदी जीवोंका		नर्वे गुप	गस्थानवर्ती उपशा	मर्की
सोदाहरण	<b>का</b> ल ००%	४३९-४४०	काः	तथा होभकषाय	वाछे
१६२ पुरुषवदी	मिथ्यादृष्टि जीवींका			नवें और दशवें	
नाना औ स्रोध्या स्रो	ार एक जीवकी दाहरण अघन्य और			र्ली उपशामक गौर एक जीवकी स	
उत्कृष्ट क		४४०-४४१		भार एक जावका न और उत्कृष्ट <b>का</b> ल	-

क्रम नं.	विषय	પૃ. નં.	क्रम	नं.	विषय	पृ. नं.
स्थानवाले क्ष	ा तथा उक्त गुण- ।पक जीवोंका नान। सकी अपेक्षा जघन्य	•		और अप्रमत्तर	इसंयमी प्रमत्त वितोका काळ येक शुद्धिसंयतों	४५२
थौर उत्कृष्ट		<i>886-88</i> 5		का काळ अन्तिम चार	गुणस्थानवर्ती ारविशुद्धिसंयती	,,,
७ ज्ञान १७४ मत्यकानी	मार्गणा ध और श्रुताज्ञानी			का काल संयतासंयत ज असंयत जीवों	गिवोंका काल	<b>४५३</b> ''
सम्यग्हिः उ	तथा सासादन- विोक्ता काल मिथ्याद्दष्टि जीवों-	88<-88¢		९ दर्शनमा	_	૪ <b>५३-</b> ୫५५ ા
का नाना व	गैर एक जीवकी यन्य और उत्कृष्ट	<b>200</b> -200-	9 /0	जघन्य और उ	जीवकी अपेक्षा त्कृष्ट काल कॉके समान	<b>४५३-४५</b> ४
	सासादनसम्य- हाल	४५०		लब्ध्यपर्याप्तको क्यों नहीं होत	में चश्चदर्शन ॥, इस शंकाका	
लेकर क्षीण तकके महि	यग्द्दिगुणस्थानसे कपाय गुणस्थान कानी, श्रुतकानी धेक्रानी जीवोंका		१९०	स्थानसे लेव	ग्रद्धि गुण तर् श्लीणकषाय कक चश्चदर्शनी	
१७८ अवधि <b>हा</b> नी एक जीव	संयतासंयतों के सम्बन्धी उत्क्रप्ट रोपताका निरूपण		१०,१	मिथ्यादृष्टि गु	जस्थानसे लेकर गुणस्थान तकके	
<b>१७९ प्रमत्त</b> संयत श्रीणक् <b>या</b> य	गुणस्थानसे लेकर गुणस्थान तकके नी जीवोंका काल		१९३	, अवधिदर्शनी केवलदर्शनी उ	जीवोंका काल नीवोंका काल	"
१८० केवलज्ञानिय ८ संयम	ोंका काल निरूपण मार्गणा १	,, <b>ે</b> કપ१- <b>੪</b> ५३	900	कृष्ण, नील भें वाले मिध्या	मागेणा रे कापोतलेइया इप्टिजीवोंका	<u>.</u>
अयोगिकेवर संयतीका व		<b>ક</b> પ <b>१-ક</b> પર		सोदाहरण ज काल निरूप	क जीवकी अपेक्ष घन्य और उत्कृष्ट् ग्रुतथा तत्स	! -
अनिवृत्तिक	गुणस्थानसे लेकर रण गुणस्थान तक भौर <b>छेदो</b> पस्थापना	•	१९०	समाधान	ओंका सयुक्ति <del>क</del> इस्यावाळे सासा	४५५-४५८
<b>शुद्धिसं</b> यतों		४५२			जीवोंका काल	<b>34</b> 6

क्रम नं. विषय	<b>પૃ.</b> નં.	कम नं	विषय	<b>પૃ.</b> નં.
१९६ तीनों अगुभ छेश्यावाले सम्य- रिमध्यादृष्टि जीवोंका काल १९७ तीनों अगुभ लेश्यावाले असं- यतसम्यग्दृष्टि जीवोंका नाना और एक जीवकी अपेक्षा	४५९	दाले गुणस्य एक स	के तेज और पद्मलेइया जीवोंकी छेड्या और पानपरिवर्तनकी अपेक्ष मयकी प्ररूपणा क्यो कहीं, इस दांकाका	: [
सोदाहरण जघन्य और उत्हृष्ट काल-निरूपण, तथा तदन्तर्गत अनेकों शंकाओंका सप्रमाण समाधान १९८ तेजोलेक्या और पद्मलेक्या-	<b></b>	कापोत भी एव फिर उ	ौर पद्मलेश्याके समान । और नील लेश्याओंका इसमय पाया जाना है, ।से क्यों नहीं कहा, इस	<b>,</b>
वाल मिथ्यादिष्ट तथा असंयत- सम्यग्दिष्ट जीवांका नाना और एक जीवकी अपेक्षा सोदा- हरण जघन्य और उत्कृष्ट काल १९९ मिथ्यादिष्ट जीवके तेजो-	<b>४६</b> २-४६५	२०६ तेज य एक स नीचेके	ा समाधान II पद्मलेश्याके कालमें मय शेष रहनेपर जैसे गुणस्थानवाले संयमाः	
लेश्याकी उन्क्षय स्थिति अन्तर्मुहर्तसे कम अदाई साग- रोपम प्रमाण क्यों नहीं होती, इस शंकाका, तथा इसीसे		प्रकारर संयमा नहीं प्र	ते प्राप्त होते हैं, उसी से प्रमत्तसंयत भी संयम गुणस्थानको क्यें। IR होता, इस दोकाका	
सम्बन्धित अन्य कई रांकाओंका अपूर्व समाधान २०० तेजोलेश्या और पद्मलेश्या- वाले सासादनसम्यग्दिष्ट	<b>४६३</b> -४६५	काई प्र कालक्ष	स्याके कालमें विद्यमान मत्तसंयत उस लेक्याके यसे तेजोल्हेक्यासे परि-	
जीवोंका काल २०१ उक्त दोनों लेक्यावाल सम्य- ग्मिथ्याद्दीष्ट जीवोंका काल	४६५ <sup>'</sup> <b>४६५-४६</b> ६	अप्रमच	द्वेकर दुसरे समयमें इसंयत क्यों नहीं होता. काका समाधान	
२०२ उक्त दोनों लक्ष्यावाले संयता- संयत, प्रमत्तसंयत और अप्र- मत्तसंयत जीवोंका नाना		आदि <del>क</del> क्यां न	कारका जीव मिथ्यात्व नीचेके गुणस्थानोंको हीं प्राप्त हो जाता, इस	!
जीवोंकी अपेक्षा काल २०३ उक्त जीवोंके एक जीवकी अपेक्षा लेक्यापरिवर्तन, गुण- स्थानपरिवर्तन और मरण,	<b>४६६</b> †	२०९ तेज संयता	ा समाधान और पद्मलेश्यावाले संयतादि तीन गुणस्थान जीवोंका उत्कृष्ट काल	r <b>-</b>
इन तीनके द्वारा जधन्य कालका निरूपण २०४ मिथ्यादृष्टि और असंयत- सम्यग्दृष्टि, इन दो गुण-	४६६-४७१	जीवें। <b>द</b> अपेक्षा	श्यावाले मिथ्यादृष्टि नाना और एक जीवकी सादाहरण जघन्य और कालका निरूपण	

क्रम नं.	विषय	<b>પૃ. નં</b> .	क्रम नं.		विषय	પૃ. <del>ન</del> ં.
असंयतसम्यक् पृथक् पृथक् व २१२ शुक्कुलेक्यावारे	मध्यादृष्टि और एष्टि जीवोंका ज्ञाल निरूपण	<b>૪૭૨-</b> ૪૭३	जी २१९ आ एव	ाळी गुणस्थान वॉका काळ प्रव्य जीवॉक क जीवकी ह्रपण	ा नाना औ अपेक्षा का	४८० र इ ु
संयतोंके ना जीवकी मपेक्षा गुणस्थानपरि की अपेक्षा जष् कालका निक्ष २१३ तेज, पद्म औ	ता और एक लेक्स्यापरिवर्तनः वर्तन और मरणः वन्य और उत्कृष्ट गण	<b>৪</b> ৩३-৪৩५	क्षा अर लेट तर २ <b>२१</b> अ	< ९ सम्पक्त मान्य सम्य यिकसम्यग्दां तंयतसम्यग्दां हर अयोगिकेट हके जीवोंका संयतसम्यग्दां हर अप्रमत्तसं	यग्द्दि औ ऐ जीवों ऐ गुणस्थान वली गुणस्था काल ए गुणस्थान	में से न ४८१ से
भंगोंका निरूप २१४ शुक्क लेक्याव शामक, चाः सयोगिकेवली	<b>ा</b>	४ <i>७</i> '१ ४७६	तव का २२२ अ गु	क्ते वेदकसम्य ल संयत और णस्थानवर्ती	ग्दिपि जीवोंव संयतासंय असंयतसम्	हा '' वि य-
२१५ भव्यसिद्धिक जीवोंका ना जीवकी अपे जवन्य और	मिध्याद्दष्टि ाना और एक क्षा सोदाहरण उन्हष्ट काल	; ;	का जा २२३ ड जी	ष्टि थौर संयत् त्राना जी घन्य और उत् क सम्यग्दिष्ट विकी अपेक्ष	वॉकी अपेक्ष क्रप्ट काल जीवॉका प हा सोदाहर	सा ४८२ क ण
नहीं होना रहित घस्तुष होता अतः बन्घका विन	उसका विनाश चाहिएः कारण काविनाश नहीं अज्ञान या कर्म गरा नहीं होना	† † •	२२४ प्र उ त	घन्य और उत् मत्तसंयत गुण् पशान्तकपाय कके उपशमस नाना और पेक्षा जघन्य	गस्थानसे लेव गुणस्था म्यग्दष्टि जीव एक जीव	ान वों- की
शंकाओंका व्यं २१७ मोक्षको जाने व्ययशील	भव्य राशिक नहीं होता, इस	, ,, t	दर्भ स वि वि ज	ाळोंका सोदाः ।सादनसम्यय मध्याद्दष्टि औ वेर्षेका पृथक् र्णन	हृरण निरूपण हिष्टि, सम् भार मिथ्याद ए पृथक् का	ग ४८३-४८४ य- ष्टि ल- ४८४-४८५
२१८ सासादनसम् स्थानसे वे	यग्हाध्ट गुण	-	1	१३ संज्ञि ज्ञी मिध्याद		४८५-४८६ का

क्रम नै.	विषय	પૃ. નં <sub>.</sub>	क्रम नं.	विषय	<b>છૃ. નં.</b>
जघन्य औ	पक जीवकी अपेक्षा र उत्कृष्ट काल गुणस्थानसे लेकर	४८५	जघन्य व २३० सासादन	र एक जीवकी अपेक्ष गेर उत्क्रप्ट काल गुणस्थानसे लेक्	४८ <b>६-४८७</b> र
क्षीणकपार संक्षी जीवं २२८ असंक्षी ज	- । गुणस्थान तकके	"	आहारक २३१ अनाहार दनसम्य	त्वली गुणस्थान तकवे जीवोंका काल क मिथ्यादष्टि, सासा हिन्दि, असंयतसम्ब	४८ <b>७</b> - -
और उत्क्र <b>प</b> १	ट काल ४ आहारमार्गणा	४८६	जीवेंका	और सयोगिकेवली काल क अयोगिकेवलीका	850-855
२२९ आहारका	मेध्याद्दिः जीवेंका		काल		४८८

## शुरिद्धपञ्च

(	पुस्तक	8	)	
•	37071	•	,	

			(3404) ()		
पृष्ठ	पंकि	अगुद्ध	গুৰ		
	(हिंदी)				
६३	૭	ज्ञानावरणादि आठ कर्म	कि ज्ञानावरणादि चार घातिया कर्मोके		
२६४	१६	कार्यमार्गणा	कायमार्गणा		
३७६	१४	छेदोपस्थापना	स् <b>स्मसा</b> म्पराय		
"	<b>१८</b>	<b>"</b>	"		
३८४	"	<b>अ</b> वधिज्ञान	अवधिद्र्ीन		
( पुस्तक २ )					
४४७	१२	क्षीण, संज्ञा	क्षीणसंज्ञा,		
8५१	२०	और कार्मणकाययोग	और वैक्रियिककाययोग		
<b>१</b> ७३	१	सम्यक्त्व,	छ <b>ह</b> सम्य <del>ब</del> त्व,		
४८१	4	आहारक, अनाहारक,	आह।रक,		
866	१४	द्रव्यस कापात-	आदिके दो दर्शन, द्रव्यंस कापोत-		
५४०	१०	सम्यग्मिथ्यादृष्टि देवोंके कालसम्बन्धी आलाप	अपर्याप्त सम्यग्मिथ्यादृष्टि देवोंके आछाप		

## ( 40 )

## पट्खंडागमकी प्रस्तावना

বৃত্ত	पंकि	अगुद्ध	<b>যু</b> ৱ
<i>৬৩७</i>	Ą	संज्ञिक,	असंज्ञिक,
६३०	4	एक मिध्यादृष्टि गुणस्थान,	एक सम्यग्मिथ्यादृष्टि गुणस्थान,
६४८	६	संज्ञिक,	औपरामिक आदि तीन सम्यक्त्व, संज्ञिक,
७१५	₹	आदिके तीन दर्शन	आदिके दो दर्शन,
७२९	१३	तथा अकपायस्थान मी है,	तथा अकायस्थान भी है,
७३५	ક	पगारह जोग,	एगारह जोग, अजोगो वि अस्थिः
"	१५	ग्यारह;	म्यारह योग और अयोगरूप भी स्थान है;

### ( आलापोंका )

पृष्ठ	यंत्र नं	खाना नाम	अशुद्ध	शुद्ध, या जो होना चाहिए
४२१	१	संज्ञा	×	क्षीणसंज्ञा
		योग	×	अयोगी,
		लेश्या	×	अलेश्य
		संज्ञि ०	×	अनुभय
४२९	१०	आहा०	१	२
"	१ १	"	२	१
४३१	१२	"	8	२
258	२ १	गति	१	१ मनुष्यगति
"	"	कपाय	8	१ लोभ
४४७	२६	संज्ञा	१	० क्षीणसंज्ञा
४५२	३२	जीव ०	१ स. अ.	<b>१</b> स₌ प₊
8५६	३८	<b>ल्डिया</b>	મા. ३ अગ્રુ.	मा <b>०</b> १ कापोत
४५८	80	ज्ञान	9	Ę
४६०	88	पर्याप्ति	६	६ अप०
५०३	१०१	योग	×	<b>अ</b> योग
५१४	११४	"	×	<b>)</b> ]
५६९	१८३	संज्ञि०	<b>१</b> सं०	१ असं०
५७२	१८७	काय	१ त्रस विना.	५ त्रस विना.
"	"	संज्ञि०	१ सं०	१ असं•
4८४	२०३	प्राण	৬, ৬,	<b>૭, ૭, ૨</b> .
६१२	<b>२१</b> ४	योग	×	अयोग

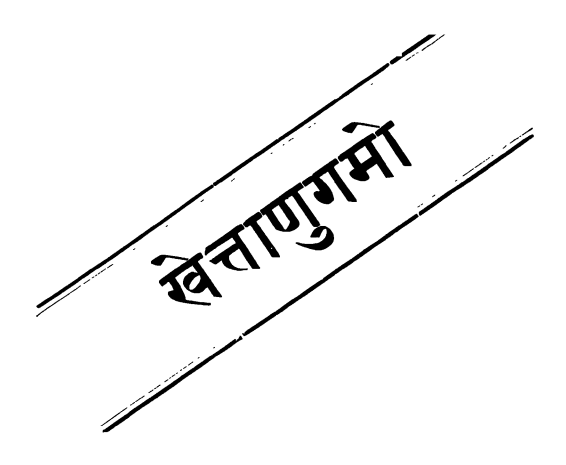
पंकि	यंत्र नं.	स्ताना नाम	भगुद		যু <b>ৰ</b>
६१७	२२८	दर्शन	१ चक्षु०		अचक्षु•
<b>६</b> २२	२३५	आहा०	<b>ং আছা</b> ত		२ आहा∉ अला•
६२३	२३६	17	र आहा ० अन	१० अनु०	२ आहा० अना :
६३१	२४५	दर्शन	२ चक्षु०		२ चक्षु० अचक्षु०
६३४	२४९	संज्ञा	×		क्षीणसंज्ञा
६४०	२५५	उपयो•	२ साका० अन	ाः यु० उ <b>०</b>	२ साका <b>ः अना</b> •
६५५	२७४	"	२ साका० अ	ना०	२ साका० अना० यु० उ०
७१९	३५८	जीव.	५ अ॰		६ अ०
७३५	३७७	योग	×		अयोग
७४३	३८७	गुण०	9		१२
७५४	800	गति	१		<b>ર</b>
८०८	800	प्राण	१०		₹0, ¥, <b>₹</b>
८०९	४७८	संयम 👁	४ वसं ० सामा	० छेदो० परि ●	४ असं <b>- सामा- छेदौ० वषा</b> -
८ <b>३</b> ४	५१४	भव्य०	१ भ•		२ मठ छठ
"	"	संज्ञि ०	१ सं•		१ असं ०
८३५	५१६	77	<b>))</b>		<b>33</b>
८५१	५३९	प्राण	×		अतीतप्राण
			( पुस्तक	<b>३</b> )	
पृष्ठ	पंकि	अशुद्ध		গুৰ	
४ <b>९</b>	₹ (	ख- <b>क</b> )		(क-ख)	
१०९	<b>अ</b> न्तिम ३	२७६७ <b>१</b> १ १ ९		२०४९ <b>६</b> २३२९	
१५३	१२ १	२८		११ेट	
"	77	"		,,	
२७७		णुगा <b>रह</b> ता पर		-बुग्गहरुवाय	
२७८		_	वर्गमूलको द्वितीय	तुष्यंगुलको उ	उसके प्रथम वर्गम्बसे
	đ	र्गम्लस			
२९८	8 9	গ্নেব		अप्रमन्त	

# (44)

# षट्खंडाममकी प्रस्तावना

#### ( पुस्तक ४ )

			( पुस्तक ४ )	
पंकि	पृष्ठ	<b>अগ্রুব্র</b>	•	गुद
8	ą	रविषय है।	विप	य है।(२)
६९	ક	वे उव्विय ओ	वेउ	<b>िवञा</b>
38	6	तीन भागोंमेंसे आठ भाग	आट	मागामेंसे तीन भाग
ષ્ઠર	છ	व्यासं त्रिगुणितसहितं	ब्या	सत्रिगुणितसहित <u>ं</u>
ષ્ષ	२१	₹₽¥ + ₹₽₽ +	इप:	₹ + <sub>₹₩\$</sub> +
६३		विद्वारिद-		हारविद-
90	ફ	तदवासा		(वासा
66	ધ	लोगाणा-		गाण-
१०६	4	अजागिकेवली	सर्व	तोगिके <b>व</b> ली
१३७	१६	संज्ञी जीव		हारक जीव
१५७	3	-सुत्ताणुसारी जोदितिय	'सु	नाणुसारिजोदिसिय-
१५९	3	सकलणाणं	संव	हरुणाणं
१७६	१७	आकाशके प्रदेशके		हाशके. <b>प्रदेश</b>
१९१	ક	·पवेसादो	पवे	हदो
<b>))</b> ( ,	१८	योजन उस		ान प्रवेध उस
३०२		सजोगिकेविल		ोगि <b>के</b> वलि
३०३		बन जाना	बन	<b>जाता</b>
<b>રૂ</b> ૦૬	Ę	आहारपसु	अण	हिरपसु
३२०	<b>१</b> –२	वर्षेर्युगः ्र्	वर्षेष्	र्रुगः,
<b>३२१</b>	૭	ण, पंस दोसो,	ज ए	(स दोसी,
३२८	ર	अगहिदगहणद्धा		) अगहिदगहणद्वा
३६०	ર	णाणजीवं		<b>णाजीवं</b>
१६४	१७	इस प्रकारसे		। 'प्रकारके
३९१		. जिह्ना <b>ए</b>		भाष
३९२	9	. सुप्पसिद्ध-		तसिद्ध-
"	र् ६	सुप्रसिद्ध		त्रसिद्ध
868	२१	और क्षपक	<b>ક</b>	ार चारों क्षपक
<b>ક</b> લ્ફ	દ્	-मंतोमिंड्छय		तोमु <b>दुत्तम</b> िछय
४६१	१२	प्रस्तारके		स्तारमें
४६३		उद्दर्तनाघात '	, 3	।पर्वतनाघात
• • • •		Combine since	( प्रस्तावना )	
१६		या मुनिजनोंको	•	या यह कार्य मुनिजनोंको
<b>२</b> २	• -	१६ × १२ =		१६ × १६ =
11	,	,,,,,-		_





#### सिरि-भगवंत-पुष्फदंत-भूदबलि-पणीदो

# छक्खंडागमो

मिरि-बीरसेणाइरिय-विरइय-धवला-टीका-समण्णिदो वस्स

## पढमखंडे जीवट्टाणे खेताणुगमो

लोयालोयपयासं गोदमधरं पुणे। जिणं वीरं। णमिऊणं खेत्तसत्तं जहोवएसं पयासेमो ॥

कंवलक्षानरूप सूर्यसे लोक और अलोकके प्रकाशक अर्थात् सर्वक्ष, गोतम अर्थात् उत्तमवाणिके स्थविर' अर्थात् विधाता (दिव्यध्वनिके प्रणेता), और जिन अर्थात् वीतराग, ऐसे त्रिविध विशेषणविशिष्ट श्रीवीर भगवान्को; अथवा, द्वादशांग ग्रन्थ-रचनासे प्रकाशित किया है लोक और अलोकको जिन्होंने ऐसे, तथा जिन अर्थात् काम कोधादि भाव शत्रुओं के जीतनेवाले, और वीर' अर्थात् विशेषरूपसे जो प्राणियोंको मोक्षके लिए प्रेरणा करते हैं, या मोक्षमार्गकी मोर चलाते हैं, ऐसे गौतमस्थविर श्रीइन्द्रभृति गणधरको नमस्कार करके क्षेत्रसूत्रको अर्थात् क्षेत्रातु-योगद्वारसम्बन्धा सुत्रोंके अर्थको जैसा उपदेश अर्थरूपस दिव्यध्विके द्वारा श्रीवीर भगवान्ते दिया और प्रन्थरूपस श्री गौतम गणधरने दिया, उसीके अनुसार हम (वीरसेन) भी प्रकारित करते हैं।

१ स १ प्रती 'ण मियृण ' इति पाठः।

२ ' धेरो विही विहिंची ' पा. ल. ना. २. थेरो के, थेरो बह्या. दे. ना. मा. ५, २९. स्थितरः..... धाता विधाता. है. की. २, १२५~१२६.

३ विश्वेषेण ईरयति मोक्षं प्रति प्रेरयति गमयति वा प्राणिन इति वीरः । ( अमि. रा. वीर. )

### खेत्ताणुगमेण दुविहो णिद्देमो, ओघेण आदेसेण यं ॥ १ ॥ किंफलो खेत्ताणिओगद्दारस्स अवयारे। १ उच्चदे । तं जहाँ – संताणिओगद्दारादो

किंफलो खेत्ताणिओंगद्दारस्स अवयारी ? उच्चदे । तं जहाँ संताणिओगद्दारादो अत्थित्तेणावगयाणं द्व्वाणिओगद्दारे अवगयपमाणाणं चोद्दसजीवसमासाणं खेत्तपमाणाः वगमफलो । अधवा अणंतो जीवगसी असंखेडजपएसिए लोगागांस किं सम्मादि, ण सम्मादि ति संदेहेण घुलंतम्स सिस्सम्स संदेहिवणामणहो वा खेत्ताणिओगद्दारस्स अवयारो । एत्थ खेतं णिक्खिविद्वं । णिक्खेवं ित्त किं श संश्ये विपर्यये अनध्यवसाये वा स्थितं तेभ्योऽपसार्य निश्चये क्षिपतीति निश्चेषः । अथवा बाह्यार्थविकल्पो निश्चेषः । अप्रकृत-निराकरणहारेण प्रकृतप्रस्पको वा । उक्तं च—

अपगयणिवारणद्वं पयदस्स परूवणाणिमित्तं च । संसयविणासणद्वं तच्चत्यवधारणद्वं च ॥ १ ॥

क्षेत्रानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है, ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश ॥१॥ शंका—यहां क्षेत्रानुयोगद्वारक अवनारका क्या फल है ?

समाधान—उक्त शंकाका उत्तर देते हैं। यह इस प्रकार है—सत्प्रक्षपणा नामके अनुयोगद्वारसे जिनका अस्तित्व जान लिया है, तथा द्रव्यानुयोगद्वारमें जिनका संख्यार प्रमाण जाना है, पेसे चौदह जीवसमानोंके (गुणस्थानोंके) क्षेत्रसंबंधी प्रमाणका जानना ही क्षेत्रानु-योगद्वारके अवतारका फल है। अथवा, असंख्यान प्रदेशवाले लेकाकाशमें अनन्त प्रमाणवाली जीवराशि क्या समाती है, या नहीं समाती है, इस प्रकारके संदेहसे घुलनेवाले शिष्यके संदेहके विनाश करनेके लिए इस क्षेत्रानुयोगद्वारका अवतार हुआ है।

इस क्षेत्रानुयोगहारके प्रारम्भमें क्षेत्रका निक्षेप करना चाहिय । शंका— निक्षेप किसे कहते हैं ?

समाधान — संशय, विपर्यय और अनध्यवसायमें अवस्थित वस्तुको उनसे निकाल कर जो निश्चयमें क्षेपण करना है, उसे निक्षेप कहने हैं। अथवा, बाहरी पदार्थके विकल्पको निश्चेप कहते हैं, अथवा, अप्रकृतका निराकरण करके प्रकृतका प्रकृपण करनेवाला निश्चेप है। कहा भी है—

अप्रकृतके नियारण करनेके लिये, प्रकृतके प्ररूपण करनेके लिये, और तत्त्वार्थके अव-धारण करनेके लिये निक्षेप किया जाता है ॥ १॥

१ क्षेत्रपृच्यते, तन् डिविधम् । सामान्येन विशेषेण च ॥ सः सिः १, ८.

२ स २ प्रती 'जधा' इति पाठः ।

३ उपायो न्यास इप्यते। छर्घाय ३, ५२. तद्धिगताना वाच्यतामापनाना वाचकेषु मेदोपन्यासो न्यासः । छर्घाय. ३, ७४. विवृत्तिः ।

४ स किमर्थः ृ अप्रकृतनिराकरणाय प्रकृतिक्षणाय च । सः सि. १, ५. अप्रस्तुतार्थापाकरणात् प्रस्तुतार्थव्याकरणाच्च निक्षेपः फलवान् । लघीयः स्वोः वि. पृ. २६.

सो च एत्थ चउन्विहा णिक्खेवां णाम-ह्रवणा-दन्व-भावखेत्तभेएण । कधं णिक्खेवस्स चउन्त्रिहत्तं ? दन्विहय-पज्जविहयणयावलंबिवयणवावारादो । उत्तं च—

णामं ठवणा दवियं ति एस दव्विध्यस्स णिक्खेनो । भावो दु पञ्जविद्यपरूवणा एस परमत्यो ॥ २ ॥

जीवाजीवुभयकारणणिरवेक्खो अप्पाणिम्ह पयद्दे। खेत्तसदे। णामखेतं । सो च णामिणक्खेवो वयण-वत्तव्विणच्चज्झवसायमंतरेण ण होदि त्ति, तब्भव-सिरससामण्णणि-बंधणो त्ति वा, वाच्य-वाचकशक्तिद्धयात्मककशब्दस्य पर्यायार्थकनये असंभवाद्वा दव्विद्धय-

वह निक्षेप यहां पर नामक्षेत्र, स्थापनाक्षेत्र, द्रव्यक्षेत्र और भावक्षेत्रके भेदने चार प्रकारका है।

शंका - निक्षेप चार प्रकारका कैसे है ?

समाधान—द्रव्यार्थिक और पर्यायार्थिक नयके आश्रय करनेवाले वचनोंके व्यापारकी अपेक्षासे निक्षेप चार प्रकारका होता है। कहा भी है—

नाम, स्थापना और द्रव्य, ये तीन निक्षेप द्रव्यार्थिकनयकी प्रक्रपणांके विषय हैं और भावनिक्षेप पर्यायार्थिकनयकी प्रक्रपणाका विषय है। यही परमार्थ सत्य है ॥ २॥

जीव, अजीव और उभयरूप कारणोंकी अपक्षांस रहित होकर अपने आपमें प्रमुत्त हुआ 'क्षेत्र' यह शब्द नामक्षेत्रनिक्षेप हैं। यह नामनिक्षेप, चवन और वाच्यके नित्य अध्यवसाय अर्थान् वाच्य-वाचक-सम्बन्धके सार्वकालिक निष्ययके विना नहीं होता है इसिल्ये, अध्वा तद्भव-सामान्य-निबन्धनक और साहदय-सामान्य-निमित्तक होता है इसिल्ये, अथ्वा, वाच्य-वाचकरूप दो शक्तियोंवाला एक शब्द पर्यायाधिक नयमें असंभव है इसिल्ये, द्रव्याधिकनयका विषय है, ऐसा कहा जाता है।

विशेषार्थ — यहां पर नामनिक्षेषको द्रव्यार्थिकनयका विषय वतलानेके लिए तीन हेतु दिये हैं, जिनका अभिप्राय क्रमहाः इस प्रकार है। (१) नामनिक्षेर वचन और वाच्यके नित्य अध्यवसायके विना नहीं होता हैं, इसलिए यह द्रव्यार्थिकनयका विषय हैं, अर्थात्, 'इस हान्द्रि यह पदार्थ जानना चाहिए ' इस प्रकारका संकेत किये जाने से राष्ट्र अपने वाच्यका बाचक होता है। यदि यह संकेत या वाच्य-वाचकका सम्बन्ध नित्य न माना जाय, तो भिन्न देश या भिन्न कालमें उस हान्द्रसे उसके वाच्यक्ष अर्थका ज्ञान नहीं हो सकता है। किन्तु 'द्वद्त्त ' आदि जो नाम किसी व्यक्तिके बाल्यावस्थामें रखे गये थे, वह आज वृद्धावस्थामें भी समानक्ष्यसे उस व्यक्तिक वाचक देखे जाते हैं, इससे सिद्ध होता है कि वचन और बाज्यके मध्यमें जो सम्बन्ध है, वह नित्य है। और नित्यताका द्रव्यके अतिरिक्त अन्यत्र पाया

१ म १ प्रती 'सी च ' इत्यधिकः पाठः ।

२ स. त. १, ६.

३ प्रतिष ' प्यद्वो ' इति पाठः ।

णयस्सेचि बुचदे । कट्ट-दंत-सिलादीणि सब्भावासब्भावसस्त्राणि बुद्धीए इच्छिदखेचेणे-यच्यमुवगयाणि द्ववणा णाम । सब्भावासब्भावसस्त्रेण सन्वदन्ववावि चि वा, पधाणापधाण-

जाना असंभव है. इससे सिद्ध होता है कि नामनिक्षेत्र द्रव्यार्थिकनयका विषय है। नाम-निक्षपको तद्भवसामान्य और सादृश्यसामान्य निमित्तक कहा है, उसका अभिप्राय यह है कि. विवक्षित सुवर्णादि वस्तुके पूर्वीपर-कालभावी कटक, केयूरादि पर्यायों में विभिन्नता रहते हुए भी उनमें एक ही सुवर्ण समानरूपसे सदा विद्यमान रहता है, इसलिए इस प्रकारकी समानताकी तक्रवसामान्य कहते हैं। तथा, किसी भी एक विवक्षित कालमें विद्यमान, किन्तु विभिन्न प्रकारके सुवर्णीसे निर्मित कटक, कुण्डल, केयरादि पर्यायोंमें 'यह भी सुवर्ण है, यह भी सुवर्ण है, ' इत्यादि रूपसे सदशता बोधक जो समानता है, उसे साददय-सामान्य कहते हैं। इसी प्रकारसे नामनिक्षेपरूप शम्य भी पूर्वापर कालभावी ' क्षेत्र, क्षेत्र 'इत्यादि शब्दोंमें समान प्रतीतिका उत्पादक होनेसे तद्भवसामान्यका निमित्त है। तथा, विवक्षित किसी भी एक कालमें विभिन्न देशवर्ती मथुरा, काशी इत्यादि क्षेत्रोंमें 'यह भी क्षेत्र हैं, यह भी क्षेत्र हैं रत्यादि क्रांसे उच्चारण किये जानेवाला शन्त्र सहशा-प्रत्ययका उत्पादक होनेसे साहद्यसःमान्यका भी निमित्त होता है। और सामान्यको विषय करना ही द्रव्यार्थिकनयका विषय है: इसलिए नामनिक्षेपको द्रव्यार्थिकनयका विषय कहना युक्ति-संगत ही है। (३) नामनिक्षेपको द्रव्या-चिकनयका विषय बतानेके लिए तीसरी युक्ति यह दी है कि वाच्य वाचकरूप दे। शाकियों-बाला एक बाब्द पर्यायार्थिकनयमें असंभव हैं, अर्थान पर्यायार्थिकनयका विषय नहीं हो सकता। इसका अभिवाय यह है कि दाव्यमें चाच्य-वाचकरूप हो ज्ञान्त्रयां एक साथ ही पाई जाती हैं: मर्थात् इाम्द्र अपने वाच्यक्तप अर्थका प्रतिपादक होता है, इसिटए तो उसमें सदा वाचकशक्ति विद्यमान है। और स्थयं भी अपने स्वरूपका विषय होता है, इसारिए वाच्यदाकि भी उसमें सर्वदा पाई जाती है। इस प्रकार किसी भी विवाहित समयमें वह उक्त दोनों अर्थात् वाध्य-बाबकरूप शक्तियोंसे युक्त रहेगा। और इसी कारणसे वह पर्यायार्थिय नयका विषय नहीं हो सकता. क्योंकि, यद्यपि आगममें शब्दको पुरुलद्रव्यकी पर्याय कहा है तथापि जय वही शब्द बाच्य-बाबकरूप दो शक्तियाँवाला विवक्षित किया जाता है, तब वह द्रव्य कहलाने लगता है। चंकि शक्ति, गुण या धर्मको कहते हैं, इसलिए 'गुणसमुदायो द्व्यं' के नियमानुसार वासियोंबालेको द्रव्य ही कहा जायगा, पर्याय नहीं। इस प्रकार जब शब्द पुद्रलद्भय सिद्ध हो जाता है. तब यह द्रश्यार्थिकनयका ही विषय हो सकता है. पर्यायार्थिकनयका नहीं। इसलिए भी मामनिक्षेपको द्रव्यार्थिकनयका विषय कहना सर्वथा यक्ति-यक्त ही है।

बुद्धिके द्वारा इच्छित क्षेत्रके साथ एकत्वको प्राप्त हुए, अर्थात् जिनमें बुद्धिके द्वारा इच्छित क्षेत्रकी स्थापना की गई है ऐसे सद्भाव और असद्भाव स्वरूप काष्ठ, दस्त और ज्ञिला आदि स्थापनाक्षेत्रनिक्षेप हैं। यह स्थापनानिक्षेप, तदाकार और अतदाकार स्वरूपसे सर्व द्व्वाणमेगत्तिष्वंध्णेति वा द्ववणाणिक्सेवो द्व्वद्वियणयवुल्लीणो । द्व्यसेतं दुविहं आगमदो णोआगमदो य । तत्थ आगमदो खेत्तपाहुडजाणुओ अणुवजुत्तो । कथमेदस्म जीवद्वियस्स सुद्गाणावरणीयक्सओवसमविसिट्वस्स द्व्य-भावसेत्तागमविदिश्तिस्स आगमद्व्यसेत्तव्यसेत १ ण एस दोसो, आधोर आधेयोवयारेण कारणे कज्जुवयारेण

द्रव्योंमें व्याप्त होनेके कारण, अथवा, प्रधान और अप्रधान द्रव्योंकी एकताका कारण होनेसे द्रव्यार्थिकनयके अन्तर्गत है, ऐसा समझना चाहिए।

विशेषार्थ - स्थापनानिक्षेपको द्रव्यार्थिकनयका विषय सिद्ध करनेके लिए हो हेत दिये गये हैं, जिनका अभिप्राय क्रमशः इसप्रकार है। (१) स्थापनानिश्लेष सद्भाव मीर असद्भावक्रपक्षे सर्व द्रव्योंमं व्याप्त है, इसका अर्थ यह है कि त्रिलोक्यतीं सभी द्रव्य यद्यपि स्वतंत्र एवं निश्चित आकारवाले हैं: तथापि व्यवहारके योग्य एवं विशेष अपेक्षांसे विशिष्ट आकारसे परिकल्पित द्रव्यको साकार, सद्भावरूप या तदाकार कहा जाता है, और उससे भिन्न आकारवाली वस्तुको अनाकार, असद्भाव या अतदाकार कहा जाता है। काष्ठ या दांत वगैरह यद्यपि अपने स्वतंत्र आकारवाले हैं, तथापि उन्होंको दाथी, घोड़ा आदि किसी एक विवक्षित या निश्चित आकारसे घटित कर दिये जाने पर उन्हें तदाकार कहा जाता है. भौर निश्चित आकारसे घटित नहीं होने पर भी जो संकेतहारा किसी वस्तस्यक्रपकी परिकल्पनाकी जाती है. उसे अतहाकार कहते हैं। इसप्रकार यह स्थापनाका व्यवहार तदाकार और अतहा-कारक्रवसे सर्व द्रव्योंमें पाया जाता है, अर्थात् सभी द्रव्योंमें दोनों प्रकारका स्थापनानिश्लेप किया जा सकता है, जो कि क्षेत्रभेद या कालभेद होने पर भी तदवस्थ रहता है। इस कारणसे स्थापनानिक्षेत्रको द्रव्यार्थिकनयका विषय कहा है। (२) प्रधान और अप्रधान द्रव्योंकी एकताका कारण कहनेका अभिप्राय यह है कि जिस वस्तुकी स्थापना की जाती है, वह प्रधान द्रव्य. तथा जिस बस्त्रमें स्थापना की जाती है, वह अप्रधान द्रव्य कहलाता है। 'यह सिंह है ' इस प्रकारसे स्थापनानिक्षेप असली सिंहरू प प्रधानद्रव्य और मद्दी आदिके खिलानिमें स्थापित सिंहरूप आकारवाले अप्रधान द्रव्यमें एकताका कारण अर्थात एकत्वप्रतीतिका निमित्त होता है, इसलिए भी स्थापनानिक्षेप द्रव्यार्थिकनयका विषय है।

आगमद्रव्यक्षेत्र और नोआगमद्रव्यक्षेत्रके भेदलं द्रध्यक्षेत्र दे। प्रकारका है। उनमैंसे क्षेत्रविषयक शास्त्रका क्षाता, किन्तु वर्तमानमें उसके उपयोगसं रहित जीव आगमद्रव्यक्षेत्र निक्षेप है।

र्शका — श्रुतज्ञानावरणीय कर्मके क्षयोपशमले विशिष्ट, तथा द्रश्य भीर भाषक्ष क्षेत्रा-गमले रहित इस जीयद्रव्यके आगमद्रव्यक्षेत्रकप संज्ञा केसे प्राप्त हो सकती है !

समाधान-यह कोई देश नहीं है। क्योंकि, आधारकप आत्मामें आधेयभूत क्षयोपशमः स्वक्रप आगमके उपचारसे। अथवा, कारणरूप आत्मामें कार्यरूप क्षयोपशमके उपवारसे.

१ स २ प्रती 'णवसङीणो ' इति पाठः ।

लद्धागमववएसखओवसमिविसिद्धुजीवद्व्वावलंबणेण वा तस्स तद्विरोहा। णोआगमदो द्व्यक्खेणं तिविहं, जाणुगसरीरं भवियं तव्वदिरित्तं चिद्दि। तत्थ जाणुगसरीरं तिविहं, भिवियं वद्धमाणं समुज्झाद्मिदि। समुज्झादं पि तिविहं चुदं चहदं चत्तदेहिमिदि। भवदु पुव्यिल्लस्स द्व्यखेत्तागमत्तादो खेत्तववएसो, एदस्स पुण सरीरस्स अणागमस्स खेत्तववर्षसो ण घडदि ति १ एत्थ पित्हारो वृद्धदे। तं जधा— क्षियत्यक्षपित्क्षेष्यत्यस्मिन् द्रव्यागमो भावागमे। वेति त्रिविधमपि शरीरं क्षेत्रम्, आधारे आधयोपचाराहा। तत्थ भिवयं खेत्तपाहुडजाणगभावी जीवो णिहिस्मदे। कधं जीवस्स खेत्तागमखओवसमरहिद्तादो अणागमस्स खेत्तववण्सो १ न, क्षेप्यत्यस्मिन् भावक्षेत्रागम इति जीवद्रव्यस्य पुरेव क्षेत्रत्विद्दे । जाणुगसरीर-भवियवदिरित्तद्व्यक्षेत्तं द्विहं, कम्मद्व्यक्षेत्तं णोकम्मद्व्यक्षेत्तं चिदि। तत्थ कम्मद्व्यक्षेत्तं णाणावरणादिअद्विहकम्मद्वं। कधं कम्मस्स खेत्तववएसो १

भथवा, प्राप्त हुई है आगमसंज्ञा जिसको ऐसे क्षयोपदामसे गुक्त जीवद्रव्यके अवलम्बनसे जीवके आगमद्रव्यक्षेत्रकृप संज्ञाके होनेमें कोई विरोध नहीं आता है।

श्रायकशारीर, भध्य और तद्व्यतिरिक्तके भेदसे नोआगमद्रव्यक्षेत्र तीन प्रकारका है। उनमेंसे श्रायकशारीर तीन प्रकारका है; भावी श्रायकशारीर, वर्तमान श्रायकशारीर और अतीत श्रायकशारीर। इनमेंसे अतीत श्रायकशारीर भी च्युत, च्यावित और त्यक्तके भेदसे तीन प्रकारका है।

शंका—द्रव्यक्षेत्रागमके निमित्तसे पूर्वके शरीरको क्षेत्रसंक्षा भले ही रही आवे, किन्तु इस अनागमशरीरके क्षेत्रसंका घटिन नहीं होती है?

समाधान — उक्त शंकाका यहां परिहार कहते हैं। वह इस प्रकार है—जिसमें इध्यक्षय सागम अथवा भावकपशागम वर्तमानकालमें निवास करता है, भूतकालमें निवास करता था, और आगामी कालमें निवास करेगाः इस अपशा तीनों ही प्रकारका शरीर क्षेत्र कहलाता है। स्थवा, साधारकप शरीरमें आधेयकप क्षेत्रागमका उपवार करनेस भी क्षेत्र-संभा बन जाती है।

नाथागम द्रव्यक्षेत्रके तीन भर्दोमेंसे जो आगामी कालमें क्षेत्रविषयक शास्त्रको जानेगा, ऐसे जीवको भावी नोथागमद्रव्यक्षेत्र कहते हैं।

शंका — जो जीव क्षेत्रागमरूप क्षयोपरामसे रहित होनेके कारण अनागम है, उस जीवके क्षेत्रसंद्रा कैस बन सकती है?

समाधान — नहीं: क्योंकि, 'भावक्षेत्ररूप आगम जिसमें निवास करेगा ' इस प्रकार-की निरुक्तिके बळसे जीवद्रव्यके क्षेत्रागमरूप क्षयोपराम होनेके पूर्व ही क्षेत्रपना सिद्ध है।

श्चायकदारीर और भावीसे भिन्न जो तद्व्यतिरिक्त ने।आगमद्रव्यक्षेत्र है, यह कर्म-द्रश्यक्षेत्र और नोकर्मद्रव्यक्षेत्रके भेदसे दा प्रकारका है। उनमेंसे श्वानावरणादि आठ प्रकारके कर्मद्रव्यको कर्मद्रव्यक्षेत्र कहते हैं।

शंका-कर्मद्रव्यको क्षेत्रसंक्षा कैसे प्राप्त हुई!

न, क्षियन्ति निवसन्त्यस्मिन् जीवा इति कर्मणां क्षेत्रत्वसिद्धेः । ( जं ) णोकम्मद्व्वसेतं तं दुविहं, ओवयारियं पारमितथयं चेदि । तत्थ ओवयारियं णोकम्मद्व्वसेत्तं लोगपसिद्धं सालिखेत्तं बीहिखेत्तमेवमादि । पारमितथयं णोकम्मद्व्वसेत्तं आगासद्वं । उत्तं च—

> खेतं खलु आगासं तब्बदिरितं च होदि णोखेतं । जीवा य पोग्गला वि य धम्माधम्मित्यया काले ॥ ३ ॥ आगासं सपदेसं तु उडाधा तिरिओ वि य । खेत्तलोगं वियाणाहि अणंत जिण-देसिदं ॥ ४ ॥

एसो वि णिक्खेवो दव्वद्वियस्स, दव्वेण विणा एदस्स संभवाभावादो । जं तं भावखेत्तं तं दुविहं, आगमदो णोआगमदो भावखेत्तं चेदि । आगमदो भावखेत्तं खेत्त-पाहुडजाणुगो उवजुत्तो । णोआगमदो भावखेत्तं आगमेण विणा अत्थावजुत्तो ओदह्यादि-

समाधान — नहीं: पर्योकि, जिसमें जीव 'क्षियन्ति 'अधीत् निवास करते हैं. इस प्रकारकी निरुक्तिके वलसे कर्मोंके क्षेत्रपना सिद्ध है।

तद्व्यतिरिक्त नाआगमद्रव्यका दूसरा भेद जो नोकर्मद्रव्यक्षेत्र है, वह औपवारिक और पारमार्थिकके भेदसे दो प्रकारका है। उनमेंसे लोकर्मे प्रसिद्ध शालिक्षेत्र, ब्रीहि-(धान्य-) क्षेत्र इत्यादि औपवारिक नोकर्मतद्व्यतिरिक्त नोआगमद्रव्यक्षेत्र कहलाता है। आकाशद्रव्य पारमार्थिक नोकर्मतद्व्यतिरिक्त नोआगमद्रव्यक्षेत्र है। कहा भी है—

आकाशद्रव्य नियमसं तद्वयतिरिक्त नाआगमद्रव्यक्षत्र है, और आकाशद्रव्यके अति-रिक्त जीव, पुद्रल, धर्मास्तिकाय, अधर्मास्तिकाय तथा कालद्रव्य नाक्षत्र कहलाते हैं॥३॥

आकाश सप्रदेशी है और वह ऊपर, नीचे और तिरछे सर्वत्र फैला हुआ है। उसे ही क्षेत्रलोक जानना चाहिए। उसे जिन भगवानने अनन्त कहा है ॥ ४॥

यह आगम और नोआगम भेदरूप द्रव्यक्षेत्रनिक्षेप भी द्रव्यार्थिकनयका विषय है। क्योंकि, द्रव्य अर्थात् सामान्यकं विना यह निक्षेप संभव नहीं है।

जो भावरूप क्षेत्रनिक्षेप हैं, वह आगमभावक्षेत्र और नोआगमभावक्षेत्रके भेद्स दो प्रकारका है। क्षेत्रविषयक प्राभृतके झाता और वर्तमानकालमें उपयुक्त जीवको आगमभाष-क्षेत्रनिक्षेप कहते हैं। जो आगमके अर्थात् क्षेत्रविषयक शास्त्रके उपयोगके विना अन्य पदार्थमें उपयुक्त हो उस जीवको; अथवा, औद्यिक आदि पांच प्रकारके भावोंको नोआगमभावक्षेत्र-निक्षेप कहते हैं।

१ क्षि निवासगत्योः ।

२ आगासस्स पएसा उड्डू च अहे य तिरियलोए य । जाणाहि खित्तळांग अणत जिणदेसिअं सम्म ॥ ३९७ ॥ ( अभिः रा. लोकः )

पंचिविधभावो वा'। एदेसु खेत्तेसु केण खेत्तेण पयदं १ णोआगमदो दव्यखेतेण पयदं । णोआगमदो दव्यखेतं णाम किं १ आगासं गगणं देवपथं गोज्झगाचिरदं अवगाहणलक्खणं आधेयं वियापगमाधारो भूमि ति एयद्वो । कस्स खेतं १ सुण्णोयं भंगो । केण खेतं १ पारिणामिएण भावेण । किम्ह खेतं १ अप्पाणिम्ह चेव । कधमेगन्थ आधाराधेयभावो १ ण, सारे त्थंभं इदि एगन्थ वि आधाराधेयभावदंसणादो । केवचिरं खेतं १ अणादिय-मपज्जविसदं । किदिविधं खेतं १ दव्विद्वयणयं च पहुच एगविधं । अधवा पत्रोजणमभि-

शंका — ऊगर बतलाये गये इन क्षेत्रोंमेंसे यहां पर कौनसे क्षेत्रसे प्रयोजन है ? समाधान — यहां पर नीआगमद्रव्यक्षेत्रसे प्रयोजन है। शंका — नीआगमद्रव्यक्षेत्र किसे कहते हैं ?

समाधान--आकाश, गगन, देवपथ, गुह्यकाचरित (यक्षोंके विचरणका स्थान) अवगाह्वनलक्षण, आधेय, ब्यापक, आधार और भूमि, य सव नाआगमद्रव्यक्षेत्रके पकार्थक नाम है।

विशेषार्थ—अव धवलाकार क्षेत्रका विचार, निर्देश, स्वामित्व, साधन, अधिकरण, स्थिति और विधान, इन प्रसिद्ध छह अनुयोगद्वारोंसे क्षमशः करते हैं। इनमेंसे ऊपर जो निक्षेप या एकार्थ द्वारा क्षेत्रका विचार किया गया है, वह सब निर्देशके अन्तर्गत समझना खाहिए।

शंका— क्षेत्र किसका है, अर्थात् इसका स्वामी कौन है ? समाधान—यह भंग शून्य है, अर्थात् क्षेत्रका स्वामी कोई नहीं है। शंका—किससे क्षेत्र होता है, अर्थात् क्षेत्रका साधन या करण क्या है ?

समाधान — पारिणामिक भावसे क्षेत्र होता है, अर्थान् क्षेत्रकी उत्पत्तिमें काई दूसरा निमित्त न होकर वह स्वभावसे है।

शंका - किसमें क्षेत्र रहता है, अर्थान इसका अधिकरण क्या है ? समाधान - अपने आपमें ही यह रहता है, अर्थात् क्षेत्रका अधिकरण क्षेत्र ही है।

शका — एक ही आकाशमें आधार-आधेय भाव कैसे संभव हैं ?

समाधान—नहीं: क्योंकि, 'सारमें स्तम्भ है' इस प्रकार एक वस्तुमें भी आधार माधेयभाव देखा जाता है।

ग्रंका — कितने कालपर्यन्त क्षेत्र रहता है, अर्थात् क्षेत्रकी स्थिति कितनी है ! समाधान — क्षेत्र अनादि और अनन्त है।

१ ओदहए ओवसमिए खहए ज तहा खर्आवसमिए अ। परिणामि सन्विवाए ज छन्त्रिही मानलोगी ह ॥ २०० ॥ (जामि रा. लोक )

९ म २ प्रती 'सारत्यंभ ' इति पाठः।

सिम्ब दुविहं, लोगागासमलोगागासं चेदि। लोक्यन्ते उपलभ्यन्ते यस्मिन् जीवादिद्रच्याणि स लोकः। तिवप्रतिष्ठिलोकः। अधवा देमभेएण तिविहो, मंदरचूलियादो
उविरमुहुलोगो, मंदरम्लादो हेट्ठा अधोलोगो, मंदरपिरिच्छिण्णो मज्झलोगों ति । जधा
द्रच्याणि द्विदाणि तधाववोधो अणुगमो। खेत्तस्स अणुगमो खेत्ताणुगमो, तेण खेत्ताणुगमेण मरीरस्सेव दुविहो णिद्देमो। णिद्देसो पदुष्पायणं कहणमिदि एयट्ठो। ओघेण
द्रच्याधिकनयावलम्बनन, आदेसेण पर्यायाधिकनयावलम्बनन चेदि द्विविधो निर्देशः।
किमहमुभयथा णिद्देमो कीरदे ? न. उभयनयाविध्यतसन्त्वानुम्रहार्थत्वान्। ण तइओ णिद्देसो
अन्थि, णयद्दयसंद्वियजीववदिरित्तसोदाराणं असंभवादो।

#### शंका - क्षेत्र कितने प्रकारका है ?

समाधान — द्रव्यार्थिकनयकी अंपक्षा क्षेत्र एक प्रकारका है। अथवा, प्रयोजनके आश्रयसे क्षेत्र दे। प्रकारका है, लोकाकादा और अलोकाकादा। जिसमें जीवादि द्रव्य अवलोकन किये जाते हैं, पाये जाते हैं, उस लोक कहते हैं। इसके विपरीत जहां जीवादि द्रव्य नहीं देखे जाते हैं, उसे अलोक कहते हैं। अथवा, देशके भेदसे क्षेत्र तीन प्रकारका है। मंदराचल (सुमेरुपर्वत, की चृलिकासे ऊपरका क्षेत्र ऊर्ध्वलोक है। मंदराचलके मृलसे नीचेका क्षेत्र अधोलोक है। मंदराचलके प्राचिलक प्रित्वलक अधीलोक है।

जिस प्रकारसे द्रव्य अवस्थित हैं, उस प्रकारसे उनको जानना अनुगम कहलाता है। क्षेत्रके अनुगमको क्षेत्रानुगम कहते हैं। उससे अर्थान् क्षेत्रानुगमसे दारीरके (दारीर सामान्य और मुर्खाद अंगोपांग विदेश ) निर्देशके समान दें। प्रकारका निर्देश किया गया है। निर्देश, प्रतिपादन और कथन, ये सब एकार्थक हैं। आंधिन अर्थान् द्रव्यार्थिकनयके अवलम्बनसे, और आदेशसे अर्थान् पर्यायार्थिकनयके अवलम्बनसे निर्देश दें। प्रकारका है।

शंका - दोनों नयोंकी अपेक्षासे निर्देश किसलिये किया जाता है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, द्रव्यार्थिकनयमें अवस्थित शिष्योंके अनुग्रहके लिये ओध-निर्देश किया गया है। तथा पर्यायार्थिकनयमें अवस्थित शिष्योंके अनुग्रहके लिय आंद्रशनिर्देश किया गया है।

इन दोनों निर्देशोंके अतिरिक्त और कोई तीसरा निर्देश नहीं पाया जाता है, क्योंिक, दोनों प्रकारके नयोंमें अवस्थित जीवोंके अतिरिक्त अन्य प्रकारके श्रोताओंका अभाय है, सत-एव दोनों ही प्रकारसे निर्देश किया गया है।

१ मेरत्य त्रयाणां लोकानां मानदङः । अस्याधरतलादधोलोकः । जलकामलाद्र्ध्वमध्येलोकः । मण्यमप्रमाणस्तियंग्विस्तीणिस्तिर्यग्लोकः । त. रा. वा. ३, १०. इह च बहुममभूमिमागे रानप्रमामागे मेरमध्ये अष्टप्रदेशो
रुचको मवित, तस्योपिग्तनप्रस्तग्र्यग्पिष्टाच्चव योजनशतानि यावःजोतिश्रकस्योपिग्तलस्तावत तिर्यग्लोकस्ततः
परत ऊर्द्धमागस्थितःवात अर्धलेकोको देशोनमातर्यज्ञमाणो रुचकस्याधस्तनप्रस्तरस्याधी नव योजनशतानि यावजावव चिर्यग्लोकः, ततः परनोऽधोमागस्थितःवादधोलोकः सातिर्वमातर्यज्ञप्रमाणः, अधोलोकोध्वेलोकयोमिष्ये अष्टादश्चयोजनशत्प्रमाणस्थितःवात् निर्यग्लोक इति । स्थानां. ३, २, र्याकाः ' जहा उद्देशे तहा णिदेसे। ' ति कट्टु ओघणिदेमद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

## ओघेण मिच्छाइडी केवडि खेतें, सन्वलोगें॥ २॥

एदस्स सुत्तस्त अन्थो वृच्चदे । तं जहा- आघणिदेसो आदेसवृदासहो । मिच्छा-इहिणिदेसो सेसगुणद्वाणपिडमेहद्वे! । केविड खेते इदि पुच्छा सुत्तस्म पमाणत्तप्पदृष्पायण-फला । सञ्बलोगे इदि खेत्तपमाणणिदेमो । एत्थ लोगे ति वृत्ते सत्तरज्ज्ञणं घणो घेनस्वो । कुदो ? एत्थ खेत्तपमाणाधियारे—

> पहो सायर मुई पदरा य घणंगुले। य जगसेटी । लायपदरा य लोगा अह दु माणा मुणेयन्वा ॥ ५ ॥

' जिस प्रकारसे उद्देश किया जाता है, उसी प्रकारसे निर्देश है।ता है ' इस न्यायके अनुसार ओर्घानर्देशके लिये उत्तर सृत्र कहते हैं—

अोघनिर्दशकी अपेक्षा मिश्यादृष्टि जीव किनने क्षेत्रमें रहते हैं १ सर्व लोकमें रहते हैं ॥ २ ॥

इस मुत्रका अर्थ कहते हैं। यह इस्प्रकार है— स्वमं ' ओघ ' इस पदका निर्देश, आदेश प्रमणाके निराकरणे के लिए हैं। 'मिश्यादिए ' इस पदका निर्देश, शेष गुणस्थानों के प्रतिषेधके लिए हैं। 'कितने क्षेत्रमें रहते हैं ' इस एच्छाका फल स्वकी प्रमाणता प्रतिपादन करना है। ' सर्वलोकमें ' इस पदसे क्षेत्रके प्रमाणका निर्देश किया है। यहां स्वमें ' लोक ' ऐसा सामान्य पद कहनेपर सात राजुओं का घनात्मक लोक ब्रह्मण करना चाहिए। क्यों कि, यहां क्षेत्रप्रमाणाधिकारमें—

पर्वापम, सागरोपम, सृच्यंगुल, प्रतरांगुल, घ्रतांगुल, जगश्रेणी, लेकिपतर और लोक, ये आठ मान जानना चाहिए॥ '८॥

- ९ विवक्षित. जार्यर्वर्तमानकाले विवक्षितपद्धिक्षिष्ठलेनावष्ट धाकाशः क्षेत्र । गो. जी. जी. प्र. टी. ५४३ २ सामान्येन ताम (मिरमार्याना सर्वलोक । स. मि. १, ८, मिरला उ सब्बलोर् 🛚 प्रचसं. २, २६.
- ३ प्रतिषु ' केबांटमा ' इति पाठ ।
- ४ म श्रयोः ' सत्तस्पमाणत पद्भपायण । इति पाठः , 'अ—आ—क' प्रतिपु ' सुत्तस्य पमाणत्त पदुःपायण ' इति पाठः ।
  - ५ जगसेकाषु सत्तमभागो र ज प्रभागते । ति प. १, १३२.
- ६ जगमेदिघणपमाणी लोयायामो सपचद र्शाट्या । ति प १,४१ च उदम रञ्ज लोओ बद्धिकओ होइ सत्तर्यज्ञावणो । कर्म. ५ कर्म ४ ५
- ७ ति. प १, ९३. ति. सा. ९२. पत्यां मस्य सागरोपमस्य च स्वरूपं ति. प. १, ९३-१३०; स. मि. ३, ३८: त. रा. वा ३०, ३८. अद्धापन्यस्यार्धस्केदेन शकाका विरलाकृत्य प्रत्येशमद्धापत्यप्रदान कृत्वा अन्योन्यगुणिते यावतक्केदास्तावद्विराकाशप्रदेशिर्धुन्तावली

इदि एत्थ बुत्तलोगगगहणादो । जदि एसो लोगो घेप्पदि, तो पंचदव्याहारआगासस्स गहणं ण पावदे । कुदो १ तम्हि सत्तरज्जुघणपमाणमत्त्रक्षेत्तस्याभावां । भावे वा —

हेट्टा मञ्जे उविर वेत्तासण-अछरी-मुइंगणिहो ।

मिज्जिमवित्यारेण य चोदसगुणमायदो लोगो ॥ ६ ॥

मुज्जिन लोगो अर्काटमो खाउ अणाइणिहणो सहावणिञ्वत्तो ।

जीगार्जावेहि फुडो णिचो तलहरू खसंटाणो ॥ ७ ॥

लोगर्जावेहि फुडो णिचो तलहरू खसंटाणो ॥ ७ ॥

लोगस्स य विश्वंमा चउपयारी य होइ णायन्वो ।

सत्तेक्षगो य पंचेक्षगो य रज्ज मणेयन्वा ॥ ८॥

इस गाथामें जो लोकका ग्रहण किया गया है उसमे जाना है कि यहांपर सात राजुके घनप्रमाण लोकका बहण अभीष्ट है।

विशेषार्थ — एक प्रदेशवार्छा सान राजु लम्बी आकाश-प्रदेशपंकिको जगश्रेणी कहने हैं। तथा जगश्रेणीक वर्गको जगप्रनर और घनको घनलोक कहने हैं। गाथामें इसी क्रमंस जगश्रेणी, जगप्रनर और लोक पदका ग्रहण किया है। इसमे यह ज्ञान होता है कि यहांपर लोकसे घनलोकका अभिप्राय है।

शंका — याद यहांपर इसी घनलोकका ब्रह्ण किया जाता है, तो पांच द्रव्योंके आधारभूत आकाशका ब्रह्ण नहीं प्राप्त होता है: क्योंकि, उस लोकमें सात राजुके घनप्रमाणवाले क्षेत्रका अभाव है। और, यदि सङ्घाव माना जावे तेर—

नीचे वेबासने (वेंतके मृंडा) के समान, मध्यमें अहारीके समान, और उत्पर मृदंगके समान आकारवालाः तथ मध्यमविस्तारने अर्थान् एक राजुने चौदह गुणा आयत (लम्बा) स्रोक है ॥६॥

यह लोक निश्चयतः अकृतिम है, अनादि निधन है, स्वनावसे निर्धित है, जीव और अजीव द्रव्योंसे स्याप्त है, नित्य है, तथा तालबूक्षके अकारवाला है ॥ ७ ॥

लेकिका विष्कम्भ (विस्तार) चार प्रकारका है, ऐसा जानना चाहिये। जिसमेसे अधा-लेकिके अन्तमें सान राजु, मध्यमलेकिक पास एक राजु, ब्रह्मलेकिक पास पांच राजु ओर ऊर्ध्वलेकिके अन्तमें एक राजु विस्तार जानना चाहिये॥ ८॥

कता मुख्यगुरुभिन्युक्यते । तदबोपरण मृत्यंगुरुन ग्रणितं प्रतर्गगुरु । त ।तर्गगुरुमपरेण पृत्यगुरुनारयस्त घनौगुरुं । असंक्षेयानां वर्षाणां यावंतः समयास्तावरस्यहमद्धापरय ५त, तताप्रसम्ययात् स्वः।तपनीयासस्ययमेकं माग भुद्धया विस्त्रीकृत्य पुकेकस्मिन चनागरं दत्या प्रस्परेण गुणिता जगक्तृणी । सा अपस्या जगक्तृण्यास्यस्ता प्रतरहोकः । स पुत्रापस्या जगक्तृण्या सवागता वनलोकः । त. स. या २, ३००

१ प्रतिपु' खेत्त+ममावा दिन पाठ । २ जे∄ प. १७, १०६०

३ त्रि. सा. ४ तत्र च तुर्थचरणे 'सन्त्रागामात्रयत्रो णियो ' इति पाठः । ४ ज तृ. प ११, १०७,

#### एदाओ सुचगाहाओ अप्पमाणत्तं पार्वेति ति ?

एत्थ परिहारो बुचदे । एतथ लोगे कि बुत्ते पंचदव्वाहारआगासस्सेव गहणं, ण अण्णस्स । 'लोगप्रणगदो केवली केविंड खेत्ते, सव्वलोगे 'इदि वयणादो । जिद लोगो सत्तरज्जुवणपमाणो ण'होदि तो 'लोगप्रणगदो केवली लोगस्म संखेजिदि भागे ' इदि भणेज । ण च अण्णाइरियपरूविद्युदिगायारलोगस्म पमाणगं पेक्खिळण संखेजिदिभागत्त-मिसिद्धं, गणिज्जमाणे तहोवलंभादो । तं जहा— मुदिंगायारलोयस्स सई चेहसरज्जुआयदं एगरज्जुविक्खंभं वट्टं लोगादो अवणिय पुध हुवेदव्वं । एवं ठिविय तस्म फलाणयणिहाणं भणिस्सामो । तं जहा— एदस्स मुहतिरियवहस्स एगागासपदेसबाहल्लस्स पिठुओ एत्तिओ होदि है है । इममद्धेलण विक्खंभद्धेण गुणिदे एत्तियं होदि है है । अधालाग-भागिमच्छामो ति सत्तिह रज्जृहि गुणिदे खायफलमेत्तियं होदि भिवेदे । पुणे। णिम्मई-खेतं चोहसरज्जुआयदं दो खंडाणि करिय तत्थ हे हिमखंड घत्ण उट्टं पाटिय पमािरेंद

य ऊपर कही गई सूत्रगाथाएं अप्रमाणताका प्राप्त होती हैं ?

समाधान-अब यहां ऊपरकी शंकाका परिहार कहने हैं। इस प्रकृत स्त्रमें 'लोक ' ऐसा पद कहनेपर पांच द्रव्योंके आधारभृत आकादाका ही ग्रहण किया है, अन्यका नहीं. क्योंकि, 'लोकपुरणसम्द्धातगत केवली कितन क्षेत्रमें रहते हैं? सर्व लेकमें रहते हैं इसप्रकारका सुत्रयचन है। यदि लोक सात राजुक घनप्रमाण नहीं है, ते 'लोकपुरणसम्हातगत केवली लोकके संख्यातवें भागमें रहते हैं । इसप्रकार कहना चाहिया। और अन्य आचार्याके द्वारा प्रकारित मृदंगाकार लोकके प्रमाणकी देखकर अर्थात उसकी अपेक्षांस, लोकपुरण समदातगत केवलीका घनलोकक संख्यातवें भागमें रहना असिद्ध भी नहीं है, क्योंकि, गणना करतेपर सर्वगाकार लोकका प्रमाण घनलाकके संख्यातये भाग पाया जाता है। यह इसप्रकार है— चीद्रह राजुप्रमाण आयत, एक राजुप्रमाण विस्तृत और गोल आकारवाली, ऐसी मुदंगाकार लोककी सूर्चाको लाकक मध्यस निकाल करके प्रथक स्थापन करना चाहिये। इसप्रकारसे स्थापित करके अब उसके फल अर्थान घनफलको निकालनेका विधान कहते हैं। वह इसप्रकार है— सुखर्मे तिर्यकुरूपमे गोल और आकाशके एक प्रदेशप्रमाण बाहस्यवाली इस पूर्वोक्त सूचीकी परिधि 👯 इतनी दोती है। (देखो आगे गाथा नं १४) इस परिधिके प्रमाणको आधा करके, पुनः उसे एक राजुविकम्भके आधंन गुणा करनेपर, उसके क्षेत्रफल का प्रमाण 👯 🕻 इतना होता है। अब हमें लेकके अधोभागका घनफल लाना इष्ट है, इसल्यि उस क्षेत्रफलको सात राजुओंसे गुणा करने पर सात राजुप्रमाण लम्बी और एक राजुप्रमाण बीड़ी उक्त गोलसूचीका घनफल ५३३ रनना होता है। फिर मूचीरहिन चौदह राजु लम्बे स्रोकरप क्षेत्रके मध्यलोकके पाससे दे। संड करके उनमेंसे नीचे के अर्थात् अधीलोकसम्बन्धी सुप्पसेतं होऊण चेह्निदि । तस्स ग्रहिवित्थारो एत्तिओ होदि ' हैं १६ । तलवित्थारो एत्तिओ होदि २२ है १६ । एत्थ ग्रहिवित्थारेण सत्तरज्जुआयामेण छिदिदे दो तिकोणसेत्ताणि एयमायदचउरस्ससेतं च होइ । तत्थ ताव मिन्झिमसेत्तरिक्तलमाणि अदे । एदम्य उस्सेही सत्त रज्जुओ । विक्खंमो पुण एत्तिओ होदि हैं १६ । ग्रहिम एगागामपदेयबाहलं, तलिम तिण्णि रज्जुबाहलो ति सत्तिह रज्जुहि ग्रहिवित्थारं गुणिय तलबाहल्लेखण गुणिदे मिन्झिम-सेत्रफलमेत्तियं होइ ३४६६ । संपिह मेयदोस्वेत्ताणि मत्तरज्जुअवलंबयाणि तेरसुत्तरसदेण

खंडको ग्रहण कर उसे ( एक ओरसे ) ऊपरमे ( लगाकर नीचेतक ) काटकर प्रसारने पर सुर्व (मूपा) के आकारवाला क्षेत्र हो जाता है।

विशेषार्थ—यहांपर शंकाकार, अन्य आचार्योंसे प्ररूपित जिस, मृदंगाकार लोकको दिएमें रखकर यह कथन कर रहा है, उसका भाव यह है कि कितने ही आचार्य अधोलोकका आकार चारों ओरसे गोल ऐसे वेत्रासनके समान मानते हैं। जो नीच गोल आकारवाला तथा सात राजु चांड़ा है, और उपर क्रमशः घटना हुआ मध्यलोकमें गोल आकारवाला तथा एक राजु चांड़ा है। इसके टीक मध्यमें उपरसे नीचतक स्थित सात राजु लम्बी एक राजु चांड़ी गोल आकारवाली त्रसनाली है। उसकी यदि वेत्रासनाकार अधोलोकके बीचमेंसे निकालकर वचे हुए अधे लोकको एक ओरसे उपरसे नीचतक काटकर पसार दिया जाय, ना उसका आकार टीक स्थाक समान है। जाता है।

इस मूर्णकार क्षेत्रके मुखका विस्तार 💖 इतना है, और तलका विस्तार २२💥 राजुप्रमाण है। इस मुख्विस्तारम (अर्थात मुख्यविस्तारके अन्तसे लगाकर दोनों ओर) सात राजु लस्या नीचकी ओर छेदनेपर दे। त्रिकोण क्षेत्र और एक आयतचतुरस्रक्षेत्र, इसप्रकार तीन क्षेत्र हो जाते हैं।

उक्त प्रकार से बने हुए इन तीन क्षेत्रीमेंस पहुंछ आयतचतुर स्व आकारवाले मध्यवर्ती क्षेत्रका घनफल निकालते हैं। इस आयतचतुर स्व क्षेत्रका उत्सेध (उंचाई) सात राजु है। और विष्कर से हैं। इतने राजु है। मुख्यें एक प्रदेश-प्रमाण वाहस्य (मोटाई) है और तल-भागमें तीन राजुप्रमाण वाहस्य है, इसिलए उन्सेधका प्रमाण जे। सात राजु है उससे मुख्यें प्रमाणको गुणा करके तल भागका वाहल्य जो तीन राजु है उसके आधेसे अर्थात देह राजुंस गुणा करने पर मध्यम क्षेत्रका अर्थात् आयतचतुर स्व क्षेत्रका प्रनफल हैं। अर्थे देह रेडिंड इतना होता है।

अब द्वीप जो दो जिकाण क्षेत्र है ये सान राजु लम्बे हैं, और एकमा नेरहम एक राजुको खंडित कर उनमेंसे अड़नालीस खंड अधिक ने राजु भुजावाल है अर्थान् उनका

१ अ-क प्रत्योः ' पृत्तिओ होदि ' इति पाठो नास्ति ।

एगरुजुं खंडिय तन्थ अहेतालीसगंडब्मिहय-णवरज्जुभुजाणि भुजकोडिपाओग्गकणाणि कर्णभूमीए आलिहिय दासु वि दिमासु मज्झिम्म फालिद तिण्णि तिण्णि खेताणि होंति। तन्थ दा खेताणि अदुहुरज्जुम्मेहाणि छव्यीसृत्तर-वसदेहि एगरज्जुं खंडिय तन्थ एग्हि-खंडब्मिहेयखंडमदेण सादिरयचत्तारिरज्जुविक्ग्वंभाणि दिक्खण-वामहेहिमकोणे तिण्णि रज्जुबाहस्लाणि, दिक्खण-वामकोणेमु जहाकमण उवरिम-हेहिमेसु दिवहुरज्जुबाहस्लाणि, अवसंसदोकोणेसु एग्।गामबाहस्लाणि, अण्णन्थ कम-बिहुगदवाहस्लाणि चेत्तण तन्थ एग्-खेत्तम्सुवि विदियखंते विवज्जामं काऊण द्विद मच्चन्थ तिण्णि रज्जुबाहस्लोचेतं होइ। एदस्स विन्थारमुस्सहण गुणिय बहेण गुणिद खायफलमेत्तियं होइ ४०३३३। अवसेस-चत्तारि खेताणि अदुहुरज्जुम्मेहाणि छच्चीसुत्तर्यमदेहि एग्रज्जुं खंडिय तन्थ एगहि-

अधीवस्तार ९ % है। इसी विस्तारको यहां त्रिकोण क्षेत्रको अपेक्षांस ' भुता ' कहा है। तथा उन दोनों त्रिकोण क्षेत्रोंका भुता और कोटिके यथायोग्य संभवित कर्णका प्रमाण है। इन दोनों त्रिकोण क्षेत्रोंको कर्णभूमिने छेकर दोनों ही दिशाओं में वाचमेंसे वाटनेपर तीन तीन क्षेत्र हो जाते हैं।

विशेषार्थ - यहांपर विकास क्षेत्रक भुजा और केटिका प्रमाण ना दिया है, पर कर्णका प्रमाण नहीं दिया है। उसके निकालनेकी प्रक्रिया यह है कि भुजाके प्रमाणका वर्ग और केटिक प्रमाणका वर्ग जितना हो, उन्हें जोड़कर उसका वर्गमूल निकालना चाहिये, जो वर्गमूलका प्रमाण भावे, वहीं कर्णरेग्याका प्रमाण समझना चाहिए।

उक्त प्रकारमे उत्पन्न हुए इन तीन तीन क्षेत्रों में एक एक आयतचनुरस्क्षेत्र और दें। हैं। तिने शिक्षेत्र जानना चार्टिंग । उनमें सात राजु उत्सेवचाले आयतचनुरस्त्र क्षेत्रके दार्थे बायें हैं। शेर जो दें। आयतचनुरस्क्षेत्र हैं, उनमें प्रत्यकका सोई तीन राजु उत्सेव्य है । तथा दें। सो छ्वीससे एक राजुको स्वंदित कर उनमें एकवी इक्तर खंडोंसे अधिक चार राजु अर्थात् ४११ प्रमाण विषकम्म है । तथा दक्षिण और वाम (दायें वायें) अवस्तन कान पर तीन राजु बाहत्य है । अन्य दक्षिण वामकाणीपर यथाकमंत उपर और नीचे डेड़ राजु बाहत्य है । अविष्ठा दें। अन्य दक्षिण वामकाणीपर यथाकमंत्र उपर और अन्यत्र अर्थात् वीचमं क्षमसे दुद्धिको प्राप्त याहत्य है । इस्त्रकारके इन दोनों आयतचनुरस्त्र क्षेत्रोंको छकर (उठाकर) उनमें एक क्षेत्रके उपर दूसरे क्षेत्रको विषयीस अर्थात् उल्टा करके स्थापित करनेपर सर्वत्र तिन राजु बाहत्यवाला क्षेत्र हो जाता है । इसके विस्तारको उत्संघसे गुणाकर पुन वेध (मोटाई) से गुणा करने पर घनफल ४१११ र ३१ × ३१ × ३ = ४९११ इतना हो जाता है । अब अवशिष्ठ जो चार विकोण क्षेत्र है, वे साढ़े तीन राजु उत्संघवाले हैं। तथा दोसी छच्चीससे एक राजुको खंडिनकर उनमेंसे एकसी इकसठ खंडोंसे अधिक चार राजु अर्थान्

१ प्रतिपु 'कम्म- 'इति पाउ ।

२ इप्टो बाहुर्य स्यान् तत्स्पिधेन्यौ दिशीतरे। बाहुः । यसे चतुरसे वा सा कीटिः कांतता तम्बे ॥ तत्क्रन्यौ-बीगपद कर्णः । खीलावती क्षेत्रन्य. १.

सद्खंडेहि मादिरेयचत्तारिग्जुभुजाणि कर्णंक्खेते आलिहिय दोमु वि पासेमु मज्झिम छिण्णेसु चतारि आयद्चउग्मेखताणि अह तिकाणि च होति। एत्थ चदुण्डमायदचउग्मेखताणं फलं पुव्जिल्लदोग्नेत्तफरम् चउडभागमेत्तं होदि। चदुमु वि खेत्तमु वाहल्लाविरोहेण एगहं कदेमु तिण्णिरज्जुवाहल्लं, पुव्जिल्लखेत्तिक्खंभायामिहितो अद्भेत्तविक्खंभायामपमाणखेनुवलंभादो। किमहं चदुण्हं पि मिलिदाणं तिण्णि रज्जुबाहल्लतं १ पुव्जिल्लखेत्तवाहल्लादो संपहियखेत्ताणमद्भेत्तवाहल्लं होद्ण तदुस्मेहं पेक्खिद्ण अद्धमेनुम्मेहदंसणादो। मपिह समअद्वावताणि पुट्यं व खंडिय तत्थ सोलम तिकोणखेताणि अणंतगदीदखेत्ताणमुम्मेहादो विक्खंभादो बाहल्लादो च अद्वमेत्ताणि अवणिय अद्दण्डमायदचउरंसखेताणं फलमणंतराइकंतचदुखेत्तफलस्य चउँभागमेत्तं होदि। एवं सोलमबत्तीम-चउमिटिआदिकमेण आयदचउरंमिवेत्ताणि पुव्जिल्लखेत्तफलादो चउडभागमेत्तफलाणि होद्ण गच्छंति जाव अविभागपिलच्छंदं पत्तं ति। एवमुप्पण्णामेमखेत्तफलमेला-

४५६६ राजु प्रमाण भुजाबाले हैं। उन्हें कर्णक्षेत्रसे लगाकर दोनों ही पादर्यमार्गोमें थीचसे छिन्न करनेपर चार आयतचन्रस्वक्षेत्र और आठ त्रिकाणक्षेत्र हो जाते हैं।

यहांपर चारों ही आयतचतुरस्य क्षेत्रोंका घनफर पहलेके दोनों आयतचतुरस्र क्षेत्रोंके घनफरुके चतुर्थभाग मात्र होता है, क्योंकि, चारों ही क्षेत्रोंकी बाहत्यके अविरोधसे इकट्ठा करनेपर अर्थात् यथाक्रमभे विपर्यास कर उटटा रखने पर तीन राजु वाहत्य और पहलेक क्षेत्रके विष्करम और आयामने अर्थमात्र विष्करम्भ और आयाम प्रमाणवाला क्षेत्र पाया जाता है।

शंका - इन चार आयनचन्रस्त्र क्षेत्रोंके मिलाने पर नीन राजु बाहस्य कैसे होता है?

समाधान — क्योंकि, पहले बताय हुये आयतचतुरस्त्र क्षेत्रके बाहल्यम इस समयके आयतचतुरस्त्र क्षेत्रीका बाहल्य आया ही है। ओर पहलेके उनके उत्सेधकी अंक्षा अबके इनका उत्सेध भी आधा ही दिखाई देता है।

अब शेष रहे आठ त्रिकोण क्षेत्रोंको पूर्वक समान ही खंडित करनेपर उनमें सोलह त्रिकोणक्षेत्र और अप्ट आयतचन्रस्त्रक्षेत्र हो जाते है।

पहले बताय गये चार आयतचतुरस्य क्षेत्रीका उत्सेधमे, विष्करभूमे और बाह्न्यसे अधिम्माण निकालकर आठों ही आयतचतुरस्य क्षेत्रीका घनफल अभी वताय गये चार आयतचतुरस्य क्षेत्रीका घनफल अभी वताय गये चार आयतचतुरस्य क्षेत्रीके घनफलके चतुर्थ भागमात्र होता है। इसीमकार सालह, बत्तीम, चौसठ आदिकमसे आयतचतुरस्रक्षेत्र पहले पहलेके आयतचतुरस्रक्षेत्रके घनफलेके चतुर्थ भागमात्र घनफलवाले होते हुए तव तक चले जायेंग जबतक कि अविभागप्रतिच्छेद अर्थास् एक परमाणु (प्रदेश) नहीं प्राप्त हो जायगा। इसप्रकारसे उत्पन्न हुए समस्त क्षेत्रीके घनफलेकि जोड़नेका

र प्रतिपु'कस्म 'इति पाटः । २ अर–अर–क प्रतिपु'चड-ध 'इति पाटः ।

वणविहाणं बुच्चदे । तं जहा- सन्वखेत्तफलाणि चउगुणकमेण अविद्विदाणि ति कादृण तन्थ अंतिमखेत्तफलं चउहि गुणिय रूवृणं काऊण निगुणिदछेदेण ओविद्विदे एत्तियं होह ६'५१३३१ । अधेलोगम्स सन्वखेतफलममामो १०६३६१ ।

संपित उहुलांगिव तफलमाणमा । तत्थ मुईखेतफलं पुव्वविद्याणेण आणिदे एतियं होइ ५३३३ । संपित उवित्ममढं पंचरज्जविक्खंश्रदेने खंडियं तत्थ एगखंडं पुध द्विय मज्झिम मेसखंडं उहुं फालिय पमारिदे सुप्पचतं होदि । तम्म मुहवित्थारो एतिओ होदि स्र्यं । तलवित्थारो एतिओ होदि स्र्यं । मुहिम्म एगागासवाहल्लं, तलिम मुहप्पमाणमज्झिम वरज्जुवाहल्लं, पुणा कमहाणीए गंतृण हेद्विमदोकोणेसु एगागासवाहल्लं होदि । एदिम खेते सुहवित्थारविक्खंभेण खंडिदे दोणि तिकोणखेताणि एगमायद-

विधान कहते हैं। यह इसप्रकार है- सभी क्षेत्रोंका घनफल चतुर्गुणितकमसे अवस्थित है, इसालिए उनमें अन्तिम क्षेत्रफलको चारसे गुणा करके और चारमेंसे एक कम अर्थात् तीनसे भाग देने पर घनफल ६५१ हैंहैं इतना होता है। और अधोलोकके सभी क्षेत्रोंका घनफल १०६ हैहैंहै होता है।

अव चारों ओरसं मृदंगाकार उध्वंलांकरण क्षेत्रका घनफल निकालते हैं। उसमें एक राजु चोहे, सात राजु लम्ये और गाल आकारवाले सचीमण क्षेत्रका घनफल पहले अधालंकमें कहे गये विधानमें निकालनेण प्रात्ते राजु इतना होता है। (इस मूचीको उध्वेलोकक मध्यमागमें निकालकर पृथक स्थापन कर देना चाहिये।) अब, लोकको मध्यलांकसे काटनेण जो दो भाग पहले हुए थे उसमेंक उपरी अर्ध भागको, पांच राजु है विष्कम्भ जहांपर ऐसे ब्रह्मलेकक अन्तस्थित प्रदेशपर वीचसे संदितकर उसमेंस एक संदको पृथक स्थापनकर बचे हुए संदको मध्यमें उपराने निवालक फाइकर पसारनेसे स्पाक आकारवाला क्षेत्र हो जाता है। उसके मुस्का विस्तार कार्य कार्य होता है। तथा तलविस्तार १५०६ इतना होता है। तथा तलविस्तार १५०६ इतना होता है। इस स्पेक्षेत्रके मुस्कमें मोटाई आकार्यक एक प्रदेश प्रमाण है, और तलके मुस्क-प्रमाण मध्यभागमें दो राजु मे।टाई है, पुनः क्रमसे हानिको प्राप्त होती हुई अर्थान कम होती हुई इसी तलभागके दोनों कोनों पर आकार्यके एक प्रदेश प्रमाण मोटाई है। इस स्पेक्षेत्रको, मुखविस्तार-प्रमाण विष्कम्भसे संदित करनेपर दो जिक्कोण क्षेत्र और एक आयतचनुरस्र

ग्म प्रतो 'चउ 'इ यपि पाठः ।

२ म प्रत्योः ' उनरिमधस्मद्धपच- ', ' उनरिमधस्म पच- '. अ-आ-क प्रतिषु ' उनरिमसद्धपंच- ' इति पाटः ।

इ.स.२ प्रतीः 'खदिय' इति पाठः।

४ म प्रत्योः ' नाहिन्न ' इति पाठः ।

चउरंसखेतं च होई । आयदचउरंसखेत्तस्स अद्भुद्दरज्जुदीहस्स सादिरेयतिण्णिरज्जुविक्संभस्स तलिम वे रज्जु मुहम्म एगागामबाहरूलस्स फलमाणेमो । तं जहा – विक्खंभेणुस्तेष्टं
गुगिऊण ओवेहेणगरज्जुणा गुणिदे मिज्झिल्लखेत्तफलं होइ । तस्स पमाणमेदं ११ईई । सेसदो तिकोणखेत्ताणि अद्भुदरज्जुस्तेहाणि एगरज्जुं तेरसुत्तरसदेण खंडिय तत्थ बत्तीसखंड व्यव्सिक् छरज्जुविक्खंभाणि पुन्तं च मज्झिम्म खंडिय तत्थुप्पण्णाणि चत्तारि तिकोणखेत्ताणि ओसारिय दोण्हमायदचउरंसखेत्ताणं पाऊणदोरज्जुस्तेहाणं तेरसुत्तरसदेण एगरज्जुं खंडिय तत्थ सोलसखंड व्यव्यास्तुत्रि विदियखेतं विवज्जासं काऊण द्विदे वेरज्जुबाह्लुमेगं खेतं होइ । पूणो विक्खं अस्तेहाणं संवग्गं काऊण ओवेहेण गुणिदे खेत्तफलं होदि । तस्स

क्षेत्र हा जाते हैं। उनमेंस पहले आयतचतुरस्र क्षेत्रका जो साड़े तीन राजु लम्या है, तीन राजुसे कुछ अधिक अर्थान् ३ हैं। राजु चौड़ा है, तलमें दो राजु और मुखमें एक आकाश प्रदेश प्रमाण मोटा है, ऐसे उस आयतचतुरस्र क्षेत्रका घनफल निकालते हैं। यह इसप्रकार है— विष्करम है हैं से उत्सेघ हैं को गुणाकर पुनः उसे मोटाईके प्रमाण एक राजुसे गुणा करने पर मध्यम अर्थात् आयतचतुरस्र क्षेत्रका घनफल आ जाता है। उसका प्रमाण है हैं × है × दें = ११ दे हैं इतना होता है। शेप जो दो त्रिकोण क्षेत्र हैं, जो कि साढ़े तीन राजु ऊंचे तथा एक राजुको एक सी तेरहसे खंडित कर उनमें बत्तीस खंडसे अधिक छह राजु अर्थात् दि हैं। राजु चौड़े हैं, उन्हें पहलेके समान ही मध्यमेंसे खंडित कर उनमें उत्पन्न हुए चार त्रिकोण क्षेत्रोंको दूर रख कर देनों आयतचतुरस्र क्षेत्रोंका, जो कि पाने दो राजु ऊंचाईवाले, तथा एकसी तेरहसे एक राजुको खंडित कर उनमें सोलह खड़ोंसे अधिक तीन राजु अर्थात् रेहें। राजु प्रमाण चौड़े, तथा क्रमश दो, एक, शह्य और एक राजु मोटे हैं, उनके धनफलको निकालते हैं।

विशेषार्थ — यहां पर जो आयतचतुरस्रक्षेत्रकी मोटाई क्रमशः दो, एक, शून्य मौर एक राजु प्रमाण कही है, उसका अभिप्राय यह है कि व्रक्षत्रोकके पासवाले भीतरी भागकी मोटाई दो राजु है। उसीके बाहरी भागकी मोटाई एक राजु है। कर्णरेकावाले क्षेत्रकी मोटाई शून्य या एक प्रदेश है और कोटिंश्लाके भागवाले ऊपरी क्षेत्रकी मोटाई एक राजु है।

बह इसप्रकार है— एक आयतचतुरस्रक्षेत्रके ऊपर दूसरे आयतचतुरस्रक्षेत्रको उस्टा करके रखने पर दो राजुकी मोटाईबाला एक क्षेत्र हो जाता है। पुनः विष्कम्भ आंर उत्सेधका संवर्ग अर्थात् परस्पर गुणन करके वेघसे गुणा करने पर उक्त क्षेत्रका धनफल होता है,

१ म प्रत्योः १११ इति पाठः। ३२६

२ प्रतिषु ' तत्थुप्पण्णा ' इति पाठः ।

पमाणमेदं १०३३६ । पुणो सेसचउण्हं खेत्ताणं फलमेदस्म चउडभागमेत्तं होदि । कारणं सुगमं, अघोलोगपरूवणाए परूविदत्तादो । जेणेत्रं मट्यखेत्तफलाणि अणंतगइकंतखेत्तफलादो चउडभागकमेणाविद्वदाणि, तेण तेमि फले एत्थ मेलाविदे एत्तियं होदि १४१६८ । उड्ढलोग-खेत्तस्म सट्यफलममामा एतिओ होइ ५८०६८ । उड्ढाधोलोगखेत्तफलममासा एतिओ होदि १६४०६६८ । तदो मिद्धं घणलोगम्म संमेउजिदभागतं । ण चं एद्ट्यदिरित्तमण्णं सत्तरञ्जुघणपमाणं लोगमण्णिदं खेत्तमिथ्, जेण पमाणलोगां छद्व्यमगुदयलोगादो अण्णो होज १ ण च लेगालोगेसु दासु वि द्विदसत्तरञ्जुघणमेत्तागासपदेसाणं पमाणघण-लोगववएसी, लोगमण्णाए जादिन्छियत्तप्संगा । होद चे ण, सट्यागास-सेढि-पदर घणाणं

जिसका प्रमाण है  $\times$  ,  $\xi \xi \times \xi = 2 \circ \xi \xi \xi$  इतन। होता है। पुनः जो रोप चार त्रिकोण क्षेत्र हैं, उनका घनफल इस आयतचतुरस्रक्षत्रके चतुर्थभागमात्र हे ता है। इसका कारण सुगम है, क्योंकि, अधालोककी प्रकाणामें कह आये हैं (पृ १६)। चृकि इसप्रकार सर्थ त्रिकोण क्षेत्रोंके घनफल अनन्तर अतिकान्त अर्थात अभी पहले बताये गये क्षेत्रोंक घनफलसे चतुर्भागके कमसे अवस्थित हैं, इसलिए उनके घनफलको यहां अर्थ त् १०६६ में मिलानेपर १४५६ इतना प्रमाण हो जाता है। उर्धिलोक सासल घनफल ५८, दी इनना होता है।

विशेषार्थ — उद्येलांकका यह घनफल इसप्रकार आता है — उपर जो प्रमाण बतलाया गया है, वह प्रमाण उद्यंलाक है विभक्त हिय गये दो भागों में एक भागका है, इसिलर दोनों संडों हा घनफल लाने के लिए आयतचतुरस्त्रक्षेत्र ह घनफ हकी दूना किया, तब १५१११ × १ = २५१११ हुआ। तथा त्रिकोणक्षेत्रों हा भी घनफल दूना किया, तब १५१९१४ ३ = २५१९१ हुआ। इसप्रकार उद्यंलोककी स्वीका, आयतचतुरस्त्र और जिक्रोण क्षेत्रोंका समस्त घनफल जोड़ देने पर ५३६१ + २२१९१ + २०१९१ = ५८,६७, होता है।

कर्धिकों के और अधोलोकका घनफल जोड़ देनपर १०६ ूर्द्र +१८,६% =१६४ ६३०६ इतना प्रमाण होता है। इमिल्रप अन्य आचार्यों के द्वारा माना हुआ लोक घनलोकके संख्यात्वें भागप्रमाण सिद्ध हुआ। और, इस लोकके अतिरिक्त सात राजुके घनप्रमाण लोकसंश्वक अन्य कोई क्षेत्र है नहीं, जिससे कि प्रमाण लोक छह द्वच्यों के समुद्रायक पलोकने भिन्न माना जावे। और न लोकाका तथा अलाकाक। इन दोनों में ही स्थित सात राजुके घनमात्र आकाश-प्रदेशों के प्रमाणकों घनलोक संशा है, पर्योक्ति, ऐसा माननपर लोकसंशाके याद्य च्छकपनेका प्रसंग प्राप्त है ता है।

र्शका - यदि लोकसंक्षाको याद्यच्छकपनका प्रसंग प्राप्त होता है तो हो जाओ ? समाधान — नदीं, क्योंकि, संपूर्ण आकाश, जगश्रेणी, जगप्रतर और धनलोक, इन

१ मार प्रतो ७७ मार प्रतो ६७ इति पाठः। १३६६ १३५६

२ 'मागत्तं। ण च 'इति स्थाने क प्रती 'मागत गणयवए ', आ प्रती 'मागतं गणिय ', म प्रत्योः '-मागत्तण व 'इति पाढः।

पि जादिच्छियसण्णापसंगादो । किं च 'पदरगदो केवली केविंड खेते, लोगे अमंखेजिदि-मागूणे' । उड्ढलोगेण दुवे उड्ढलोगा उड्ढलोगस्स तिमागेण देस्रणेण सादिरेगा ' इच्चेदस्स सादिरेयदुगुणत्तस्स उड्ढलोगादो कहण्णहाणुववत्तीदो सिद्धं देण्हं लोगाणमेगत्तमिदि । तम्हा पमाणलेगो छद्व्वसमुदयलेगादो आगासपदेसगणणाए समाणो ति घेत्तव्या । कथं लोगो पिंडिजमाणो सत्तरज्जुघणपमाणो होज १ बुच्चदे – लोगो णाम सव्य गास-मज्झत्थो चाहसरज्जुआयामो दोसु वि दिसासु मूलद्ध-ति णि-चउव्याग-चिरमेसु सन्तक-पंचेककरज्जुरुदो सव्यत्थ सत्तरज्जुवाहल्लो विद्ध-हाणीहि द्विददोपेरंतों, चोहसरज्जुआयद-

सभी संज्ञाओंको भी यादाविछकपनेका प्रसंग आजायगा।

दूसरी बात यह है कि 'प्रतरसमुद्धातगत केवली कितने क्षेत्रमें रहते हैं है लोकके असंख्यातचें भागसे न्यून सर्च लोकमें गहते हैं। लोकके असंख्यातचें भागसे न्यून सर्च लोकका प्रमाण ऊर्ध्वलोकके कुछ कम तीसरे भागसे अधिक दो ऊर्ध्वलोकप्रमाण है।' इसप्रकार ऊर्ध्वलोककी अपेक्षा इस साधिक दुगुणताका कथन अन्यथा बन नहीं सकता था, अतएव प्रमाणलोक और द्वथ्यलोक इन दोनों लोकोंका एकत्व सिद्ध हुआ।

विशेषार्थ — यहां पर प्रतरसमुद्धातगत केवलीके क्षेत्रका प्रमाण जो उर्ध्वलेककी कोक्षा दे। उर्ध्वलेक और उसीके कुछ कम तीसरे भागसे अधिक बताया है, उसका अभिशाय यह है कि उर्ध्वलोकका प्रमाण १४७ घनराजु है इस दूना करनेपर २९४ घनराजु हुए। इसमें १४७ का त्रिभाग ४९ घनराजुक जोड़ देनेपर २४३ घनराजु होते हैं जो कि घनलोकका प्रमाण है। प्रतरसमुद्धातगत केवली लोकान्तमें स्थित वातवलयोंसे रुद्ध क्षेत्रको छाड़कर शेष संपूर्ण क्षेत्रको ब्याप्त कर लेते हैं, इसलिये २४३ घनराजुमेंस वातवलयोंसे रुद्ध क्षेत्रको कम कर देना चाहिय। यही यहां पर देशान क्षेत्रका अभिनाय है।

इसिलंग, उक्तप्रकारसे प्रमाणलोक और द्रव्यलोकके एक सिद्ध हो जानेपर, प्रमाण-लोक छह द्रव्योंके समुदायवाले लोकसे आकाशके प्रदेशगणनाकी अपक्षा समान है, ऐसा अर्थ स्वीकार करना चाहिये।

शुंका — पिडरूपसे एकत्रित करनेपर, अर्थात धनरूप किया गया, यह लोक सात राजुके घनश्रमाण कैसे हो जाता है ?

समाधान—उक्त शंकाका उत्तर कहते हैं— जो सर्व आकाशके मध्य भागमें स्थित है, चौदह राजु आयामवाला है, दोनों दिशाओं के अर्थात् पूर्व और पश्चिम दिशाके मूल, अर्धभाग, त्रि-चतुर्भाग और चरमभागमें यथाक्रमस सात, एक, पांच और एक राजु विस्तार-बाला है, तथा सर्वत्र सात राजु मोटा है, वृद्धि और हानिक द्वारा जिसके दोनों प्रान्तभाग

१ म प्रत्योः ' लोगो असखेडजदिमागुणे। ' इति पाठः ।

२ उदयदल आयाम नास पुरनावरेण स्मिमृहे। स्वे स्पन एक य रहजू मञ्जलिन हाणिनय॥ ति. सा. ११३.

रङ्जुनग्नामुहलोगणालिग्नभो'। एसो पिंडिजमाणो सत्तरङ्जुघणपमाणो होदि'। जिंद लोगो एरिसो ण घेप्पदि तो पदरगदकेविलेखेत्रसाहणहं वृत्त दो-गाहाओ णिरन्थियाओ होज, तत्य बुत्तफलस्स अण्णहा संभवाभावा। काओ ताओ दो गाहाओ ति वृत्ते वृत्त्वदे—

मुह-तलसमास-अदं वुस्मेधगुणं गुणं च वैधेण । घणगणिदं जाणेज्जो वेत्तामणसंठिये ग्वेत्ते ॥ ९ ॥

स्थित हैं, चौदह राजु लम्बी एक राजुके वर्गप्रमाण मुखवाली लेकनाली जिसके गर्भमें है, ऐसा यह विहक्तप किया गया लोक सात राजुके घनप्रमाण अर्थात् ७ × ७ × ७ = ३५३ राजु है।

विशेषार्थ — लोकका उपर्युक्त विस्तार इसप्रकार है — लोक सर्व आकाशके मध्यमें रियत है। उसका आयाम चौदह राजु है। पूर्व-पश्चिम तलभाग सात राजु, लोकके आधे मर्थान् सात राजु ऊपर जल्कर मध्यलोकमें एक राजु, लोकके पोन माग अर्थान् साड़े इस राजु ऊपर जाकर प्रस्रलाकमें पांच राजु, और पूरे चौदह राजु ऊपर जाकर लोकके अन्तिम भागमें एक राजु विस्तार है। लोकका उत्तर-दक्षिण विस्तार सर्वत्र सात राजु है। इसप्रकारके कोकके बीच एक राजु चौड़ी चतुषकोण और चौदह राजु ऊंबी त्रसनाड़ी है। पूर्व-पश्चिम भागमें कोक घट-वड़ विस्तारवाला है। इसप्रकार लोक सात राजुके घनप्रमाण होता है।

यदि इसप्रकारका लोक प्रहण नहीं किया जायगा, तो प्रतरसमुद्धातगत केवलीके केत्रके साधनार्थ कही गई दो गाथाएं निरर्थक हो जायेंगी, क्योंकि, उन गाथाओं में कहा गया अनफक लोकको अन्य प्रकारसे माननेपर संभव नहीं है।

शंका - वे दोनों गाथाएं कौनसी हैं ?

मुमाधान - ऐसी शंका करनेपर कहते हैं-

मुख्याग और तलभागके प्रमाणको जोड़कर अधि। करो, पुनः उसे उत्सेघसे गुण। करो, पुनः मोटाईसे गुणा करो। ऐसा करनेपर वेत्रासन आकारसे स्थित अधीलोकरूप क्षेत्रका भनफल जानना चाहिये॥९॥

विशेषार्थ — वेत्रासन आकारवाले अधोलांकके मुखांविस्तारका प्रमाण एक राजु है और तलविस्तारका प्रमाण सात राजु है। इन दोनोंको जोड़नेपर आठ हुए। उसे आधा कर अधोलोंककी ऊंचाईके प्रमाण सात राजुले गुणा करनेपर अहाईस हुए। इस संख्याको अधोलोंककी उत्तर-दक्षिण दिशाकी मोटाई सात राजुले गुणा करनेपर एकसा छ्यानवे राजु हुए। यही अधोलोंकका घनफल है। जैसे-७+१=८:८÷२=४:४×७=२८:२८×७=१९६ घनराजु।

१ छोपबहुमअनदेते रुक्से सारध्य रकत्तपदरजुदा । चोदसर्कत्रल्गा तसणाली होदि ग्रणणामा ॥ त्रि. सा १४३.

सन्दागासमणत तस्त य बहुमञ्कदेसमागिहः । लोगोऽसखपदेशो जगसेदिवणप्यमाणो हु ॥ त्रिः सा. ३.

ब ति. प. १, १६५. जंबू प. ११, १०८.

मूलं मञ्ज्ञेण गुणं हहसहिदद्धमुस्सेधकदिगुणिदं । घणगणिदं जाणेग्जो मुइंगसंठाणखेतिम्हं ॥ १० ॥

ण च एदस्स लोगस्स पढमगाहाए सह विरोहो, एगदिसाए वेत्तासण-ग्रुदिंगसंठाण-दंसणादो । ण च एत्थ झल्लरीसंठाणं णित्थ, मज्झिन्ह सयंभ्रुरमणोदिहपरिक्तित्तदेसेण चंदमंडलिमव समंतदो असंखेज्जजोयणरुंदेण जोयणलक्खबाहल्लेण झल्लरीसमाणकादो । ण च तिहुंतो दारिहुंतिएण सन्वहा समाणो, देण्हं पि अभावण्पसंगादो । ण च ताल-रुक्खसंठाणमेत्थ ण संभवइ, एगदिसाए तालरुक्खसंठाणदंसणादो । ण च तह्याए गाहाए

मूलके प्रमाणको मध्यके प्रमाणसे गुणा करो, पुनः मुखसहित अर्ध भागको उत्सेधकी कृति अर्थात् वर्गसे गुणा करो। ऐसा करनेपर मृदंगके आकारवाले क्षेत्रमें प्राप्त घनफल जानना चाहिये॥ १०॥

विशेषार्थ-- ऊर्ध्वलोक, बीचमें मोटा और ऊपर नीचे सकड़ा होनेसे मृदंगाकार क्षेत्र कहलाता है। इस मृदंगाकार ऊर्ध्वलोकका मृलमागसम्बन्धी विस्तार एक राजुसे मध्यभागके विस्तार पांच राजुको गुणा करनेपर १ × ५ = ५ हुए। उसमें मुख्यिस्तार एक राजुको जोड़कर ५ + १ = ६ आधा करनेपर ६ ÷ २ = ३ रहे। इस ऊंचाई सातके बर्गसे ७ × ७ = ४९ गुणा करनेपर ४९ × ३ = १४७ हुए। यहां एकसौ सेतालीस राजु ऊर्ध्वलोकका धनफल है। इसप्रकार अधोलोक और ऊर्ध्वलोकके धनफलोंको जोड़ देनेपर १९६ + १४७ = ३४३ तीनसौ तेतालीस राजु सर्ध लोकका धनफल होता है।

कार, उक्त प्रकारके इस लोकका 'हेट्टा महि उर्वार वेक्तासण-झक्लरी-मुइंगणिओ ' इत्यादि इस प्रथम गाथाके साथ की विरोध नहीं है, क्योंकि, एक दिशामें वेक्रासन और मृदंगका आकार दिखाई देना है। यदि कहा जाय कि अभी बताय गए लोकमें (मध्य भागपर) सक्लरीका आकार नहीं है, सो भी नहीं, क्योंकि, मध्यलेकमें स्वयम्भूरमणसमुद्रसे परिक्षित, तथा चारों ओरसे असंख्यान योजन विस्तारवाला और एक लाख योजन मोटाईवाला यह मध्यवर्ना प्रदेश चन्द्रमंडलकी तरह झक्लरीके समान दिखाई देना है। मार हणन्त सर्वथा दार्थन्तके समान नहीं होता है, अन्यथा दोनोंके ही अभावका प्रसंग भा जायगा। यदि कहा जाय कि उत्तर बनाये गए इस लोकके आकारमें नालवृक्षके समान भाकार संभव नहीं है, सो भी नहीं, क्योंकि, एक दिशासे देखने पर तालवृक्षके समान देखांक दिखाई देता है। भीर 'लोयस्स य विक्लक्यों चउप्यारों य होई णायक्यों ' इत्यादि इस

र जंबू प. ११, ११०.

२ पुष्तावरंण लंग्गी मुले मञ्जी तंत्व उविश्विम । वर्त्वसायण-श्रञ्जीर-प्रदिगस्ट।णपरिणामी ॥ उत्तर दिविश्वण-पासे संठाणी टंकछिण्णगिरिसरिसा । अद्वा कुलगिरिसरिसा आयदच उरसदरणिमओ ॥ अवृ. प ४, ४-५.

३ म प्रत्याः 'सस्तहा ' इति पाठः ।

सह विरोहो, एत्थ वि दोसु दिसासु चउित्रहिवस्खंभदंसणादो । ण च सत्तरज्जुबाहल्लं करणाणिओगसुत्तविरुद्धं, तस्स तन्थ विधिप्पिडिसेघाभावादो । तम्हा एरिसो चेव लोगो ति घेत्रव्यो ।

एत्थ चोदगा भणदि कथमणंना जीवा अमंखेजजबदेसिए लीए अच्छंति । जिद्
एक्किम्हि आगामपदेसे एक्को चेव जीवा अच्छिदि तो असंखेजजजीवाणं थत्तीं होद्ण अवरेसि जीवाणमलीगे अच्छणं पांविद, तेसिमभावो वा । ण च तेसिमभावो अन्थि, 'आणंता जीवा ' ति अणेण मुत्तेण मह विरोधा । ण च अलेगागासे वि सेसाणमच्छण-मिल्थ, लोगालोगिवहायस्म अभावावत्तीदो । ण च एगागासपदेभे एगा जीवो अच्छिदि, 'एगजिवस्स जहण्णोगाहणा वि अंगुलस्स असंखेजजिद्भागमेत्ता ' ति वेदणाखेत्तविधाणे पक्षविदत्तादो । तम्हा लोगमज्झिम्ह जिद होति, तो लोगस्स असंखेजजिद्भागमेत्तेहि चेव जीविह होद्विमिदि ?

एन्थ परिहारी वृच्चदे - णेदं घडदे, पीम्मलाणं पि अमंखेज्जत्तरासंगादी । कधं ?

तीसरी गाथाके साथ भी विरोध नहीं आता है, क्योंकि, यहांपर भी पूर्व और पश्चिम इन होनें ही दिशाओं में गाथोक्त चारों ही प्रकारके विष्क्रम्म देखे जाते हैं। तथा लोक के उत्तर-दक्षिणभागमें सर्वत्र सात राजुका बाहल्य भी करणानुयोगसूत्र के विष्द्ध नहीं है, क्योंकि, करणानुयोगसूत्र में सात राजुके वाहल्यके विधान व प्रतिषंधका अभाव है। इसलिए अभी कहे गए आकारवाला ही लाक है, ऐसा स्वीकार करना चाहिए।

शंका—यहांपर शंकाकार कहना है कि अलंख्यात प्रदेशवाले लोकमें अनन्त संख्याबाले जीव कैसे रह सकते हैं । यदि एक आकाशके प्रदेशमें एक ही जीव रहे, तो भी सब लोकमें असक्यान जीवोंकी स्थित होकर अवशिष्ट अन्य जीवोंका अलेकाकाशमें रहना प्राप्त होता है, अथवा उन शेष जीवोंका अभाव प्राप्त होत हैं। किन्तु उनका अभाव है नहीं, क्योंकि, उक्त कथनका 'जीव अनन्त हैं' इस सुत्रके साथ विरोध आता है। और न अलेका-काशमें भी शेष जीवोंका रहना बनता है, क्योंकि एना माननेपर, लोक और अलोकके विभागका अभाव प्राप्त होता है। दूसरी बात यह भी है कि आकाशके एक प्रदेशमें एक जीव रहता भी नहीं है, क्योंकि, 'एक जीवकी जयन्य अवगाहना भी अंगुलके असंख्यातवें भागमात्र होती है ' ऐसा वेदनाखंडकं वेदनाक्षेत्रविधान नामक अनुयोगद्वारमें प्रतिपादन किया गया है। इसल्ये यदि लोकक मध्यमें जीव रहने हैं, तो व लोकक असंख्यातवें भागमात्र ही होना खाहिए!

समाधान - अब यहांपर इस शंकाका परिद्वार कहते हैं - शंकाकारका उक्त कथन घटिन नहीं होता है, क्योंकि, उक्त कथनके मान छेनपर पुद्रलोंके भी असंस्थानपनेका प्रसंग मा जाता है।

शंका पुद्रलोंके असंख्यात होनेका प्रसंग कैसे आ जावेगा? र म मता ' व्यक्ता', अ प्रती ' वर्ता', क प्रती ' वर्ता' इति पाठा । एगेगलोगागामपदेने एक्केक्को जिद परमाण् अच्छिदि, तो लोगमेत्ता परमाण् भवंति, मेसपोरगलाणमभावा चेव, अणवगासाणमिश्वतिवरोधा । ण च देहि लोगमतपरमाण्हि कम्म-सरीर-घड-पड-न्थंभादिम एगो वि णिष्पज्जेदे, अणंताणंतपरमाणुममुद्यसमागमेण विणा एक्किक्से ओमण्णामण्णियाएं वि संमवाभावा । होदु चे ण, सयलपोरगलद्वस्स अणुवलिद्धिपसंगादो, सव्वजीवाणमक्कमेण केवलणाणुष्पतिष्पसंगादो च । एवमइप्पसंगो मा होदि ति अवगेज्झमाणजीवाजीवसत्तष्णहाणुववत्तीदो अवगाहणधिमओ लोगागासो ति

समाधान — इस दांकाका परिहार इमप्रकार है — लोकाकाशके एक एक प्रदेशमें यदि एक एक ही परमाणु रहे, तो लोकाकाशके प्रदेशप्रमाण ही परमाणु होंगे, और शेष पुरलोंका अभाव हो जायगा, क्योंकि, जिन पुरलोंको अवकाश नहीं मिला, उनका अस्तिस्व माननेमें विरोध आता है। तथा उन लोकमात्र परमाणुओंके हारा कर्म, शरीर, घट, पट और स्तम्भ आदिकोंमेंसे एक भी वस्तु निष्पन्न नहीं हो सकती है, क्योंकि, अनन्तानन्त परमाणुओंके समुदायका समागम हुए विना एक अवसन्नामन्न संक्षक भी स्कंधका होना संभव नहीं है।

शंका - एक भी चम्तु निष्पन्न नहीं होते, तो भी क्या हानि है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, ऐसा माननेपर समस्त पुरुत दृष्यकी अनुपलिधका प्रसंग आना है, तथा सर्व जीवोंके एक साथ ही केवलज्ञानकी उत्पत्तिका भी प्रमंग प्राप्त होता है।

विशेषार्थ— यहांपर समस्त पुद्रलड्रव्यकी अनुपलिधका जो दृषण दिया है, उसका अभियाय यह है कि घट, पटादि कारों के देखनेसे ही कारणरूप पुद्रलपरमाणुओंक अस्तित्वका अनुमान होना है। द्राकाशरिक कथनानुसार जय किसी भी यम्तुकी निष्पत्ति न होगी, तो उन कार्योंके निष्पादक कारणधमें बाल परमाणु हैं, यह कैसे जाना जा सकेगा? अतप्य घट, पटादि कार्योंकी निष्पत्तिक अभावमें पुद्रलद्भयक अभावका प्रसंग आता है। तथा, सर्व जीवोंके एक साथ केवलझानकी उत्पत्तिके प्रसंग प्राप्त होनेका जो दृषण दिया गया है, उसका अभिप्राय यह है कि जब लोकाकाके प्रदेश प्रमाण असंख्यात ही परमाणु होंग, तो उनसं प्रथम तो एक कार्मणदारीरकी उत्पत्ति ही नहीं होगी। यदि थोड़ी देरके लिए यह कल्पना कर भी ली जाय कि अनंख्यात परमाणुओंसे एक कार्मणदारिया कर्मपिंड बन भी जाता हो, जो कि जीवके झानादिक गुणोंक आवरण करनेमें समर्थ है, तो भी वह किसी एक ही जीवके गुणोंका आवरण कर सकेगा, अनन्त जीवोंका नहीं। इस प्रकारसे भी सभी जीवोंके आवरक कर्मका अभाव होनेसे केवलझानकी उत्पत्तिका प्रसंग प्राप्त होता है। अथवा, किसी एक जीवके हारा उस कार्मणदारिस्व गुज्रख्यानाग्निसे विनादा किये जानेपर समस्त ही जीवोंके केवलझानकी उत्पत्ति का प्रसंग आता है।

इस प्रकार का अतिप्रसंग दोष न दोव, इस लिए अवगाहामान जीव और अजीव

१ परमाणृहि अणंताणंतिह बहुविहेहि दन्बेहि। ओसण्णासण्णो ति ॥ ति. प. १, १०२. अनन्तानन्तपरमाध-संघातपरिमाणादाविर्मृता उत्सकासकेवा । त. रा. वा. ३, ३८. इच्छिद्वते खीरकुम्भस्स मधुकुंभो व्त्र ।

तम्हा ओगाहणलक्खणेण मिद्धलोगागासस्य ओगाहणमाहण्यमाहिरयपरंपरागदोवदेसेण भाणिस्मामो। तं जहा- उस्सेहघणंगुलस्स अमंखे अदिभागमेत्ते खेत्ते मुहुमणिगोदजीवस्स
जहण्णागाहणा भवदिं। तम्हि द्विदघणलोगमेत्तजीवपदेसेसु पिडपदेसमभवसिद्धिएहि
अणंतगुणा, सिद्धाणमणंतभागमेत्ता होदृण द्विदओगालियसरीरपरमाण्णं तं चेव खेत्तमोगासं जादिं। पुणो ओरालियसरीरपरमाण्हिंतो अणंतगुणाणं तेजह्यसरीरपरमाण्णं पि
तिम्ह चेव खेत्ते ओगाहणा भवदि। पुन्वभणिदतेजहयपरमाण्हिंतो अणंतगुणा कम्मइयपरमाण् तेणेव जीवेण मिच्छत्तादिकारणहि संचिदा पिडपदेसमभवसिद्धिएहि अणंतगुणा
मिद्धाणमणंतभागमेत्ता तत्थ भवंतिं, तेसिं पि तिम्ह चेव खेत्ते ओगाहणा भवदि। पुणो

द्रश्योंकी सत्ता अन्यथा न बन सकनेसे क्षीरकुंभका मधुकुंभके समान अवगाहन धर्मवाला लोकाकाश है, एसा मान लेना चाहिए।

विशेषार्थ--जंसे श्रीरकुम्भका मधुकुम्भमें अवगाहन हो जाना है, अर्थात् मधुसे भरे हुए कलशमें तत्ममाणवाले दूधसे भरे हुए कलश हा यदि दूध डाल दिया जाय, तो समस्त दृध उसीमें समा जाता है, ऐसी अवगाहन शक्ति देखी जाती है। उसीके समान आकाशकी भी ऐसी अवगाहन शक्ति है कि असंख्य प्रदेशी होते हुए भी उसमें अनन्त जीव और अनन्तानन्त पुक्रलोंका अवगाहन हो जाता है।

इसलिए अब हम अवगाहन लक्षणसे प्रसिद्ध लोकाकाशके अवगाहन माहान्म्यको आचार्य-परम्पगात उपदेशके अनुमान कहने हैं। वह इस प्रकार है— उन्सेघवनांगुलके असंख्यातचें माग मात्र क्षेत्रमें सूक्ष्म निगादिया जीवकी जयन्य अवगाहना है। उस क्षेत्रमें स्थित घनलोक मात्र जीवके प्रदेशोंमेंस प्रत्येक प्रदेशपर अभवगित्तांसे अनन्तगुणे और सिद्धांके अनन्तचें भागमात्र होकरके स्थित औदारिकशरीरके परमाणुओंका वहीं क्षेत्र अवकाशपनेको प्राप्त होता है। पुनः औदारिकशरीरके परमाणुओंसे अनन्तगुणे तैजस्कशरीरके परमाणुओंकी भी उभी ही क्षेत्रमें अवगाहना होती है। तथा पूर्वमें कहे गए तैजस परमाणुओंसे अनन्तगुणे, उसी ही जीवके हारा मिथ्यान्य, अविरित्त आदि कारणोंसे सचित और प्रत्येक प्रदेशपर अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणे तथा सिद्धोंके अनन्तचें भाग मात्र कर्मपरमाणु उस क्षेत्रमें रहते हैं, इसलिए उन कर्मपरमाणुओंकी भी उसी ही क्षेत्रमें

१ सुद्वमणिगोदअपञ्जलयस्य जादस्स तदियसमयन्ति । अगुलअसल्यमाग जहण्ययं । गी. जी. ९५.

२ प्रतिषु ' जदि ' इति पाठः ।

३ प्रदेशतोऽसंस्येयगुणं प्रान्ते जसान् । अनन्तगुणे परे । त. सू २, ३८-३९ । परमाणूई अर्णर्नाहं वग्गण-सण्णाहु होदि सका हु । ताहि अण्तर्हि णियमा समयपबद्धो हवे एको ॥ ताण समयपबद्धा सेटिअसखे ज्जमाग-ग्राणिदकमा । णतेण य तेजदुगा पर परं होदि सुहुनं खु ॥ गो. जी. २४५, २४६.

ओरालिय-तेजा-कम्मइयविस्मसोवचयाणं पादेकं सन्वजीवेहि अणंतगुणाणं पिडपरमाणुम्हि तित्तयमेनाणं तिम्हि चेव खेत्ते ओगाहणा भविद्'। एवमेगजीवेणच्छिदअंगुलस्स असंखेजिदि-मागमेते जहण्णखेत्तिम्ह समाणोगाहणा होद्ण विदिओ जीवे। तत्थेव अच्छिद । एवमणंताणंताणं समाणोगाहणाणं जीवाणं तिम्ह चेव खेत्ते आगाहणा भविद । तदो अवरे। जीवे। तिम्हि चेव मिज्झमपदेसमंतिमं काऊण उववण्णो । एदस्स वि आगाहणाए अणंता-णंतजीवा समाणोगाहणा अच्छिति ति पुच्चं व प्रकेवेदच्वं । एवमेगेगपदेसा सव्विदसासु वहु।वेदच्वा जाव लोगो आवुण्णो ति । एत्थ एकेकोगाहणाए ठिदजीवाणमप्पाबहुगं मिणस्सामो । तं जहा— तेउकाइया जीवा असंखेजा लोगा । तत्तो पुढिवकाइया विसेसाहिया । आउकाइया जीवा विमेसाहिया । वाउकाइया जीवा विमेसाहिया । तत्तो वणप्पदिकाइया अणंतगुणा ति । अणेण प्यारेण मन्वजीवरासिणा लोगो आवुण्णो ति सिंहदेदच्वं, अण्णहा पुच्चत्तदेसप्पमंगादो ।

अवगाहना होती है। पुनः आंदारिकदारीर, तंजस्कदारीर और कार्मणदारीरके विस्रसापचर्योका, जो कि प्रत्येक सर्व जीवोंसे अनन्तगणे हैं, और प्रत्येक परमाणुपर उतने ही प्रमाण हैं. उनकी भी उसी ही क्षेत्रमें अवगाहना होती है। इसप्रकार एक जीवम व्याप्त अंगुलके असंख्यातवें भागमात्र उसी जघन्य क्षेत्रमें समान अवगाहनावाला है। इसिमकार समान अवगाहनावाले अनन्तानन्त जीवोंकी उसी ही क्षेत्रमें अवगाहना होती है। तत्पश्चात दुसरा कोई जीव, उसी ही क्षेत्रमें उसके मध्यवतीं प्रदेशको अपनी अवगाहनाका अन्तिम प्रदेश करके उत्पन्न हुआ। इस जीवकी भी अवगाहनामें, समान अवगाहनावांल अनन्तानन्त जीव रहते हैं, इसप्रकार यहां भी पूर्वके समान प्रकृपण करना चाहिय । अर्थान, उस क्षेत्रमें स्थित घनलोकमात्र जीवक प्रदेशोंमेंस प्रत्येक प्रदेशपर अनन्त औदारिकशररिके परमाण. औदारिकदारीरसे अनन्तगण तजस्कदारीरक और इससे अनन्तगण कार्मणदारीरके परमाण भी हैं। पुनः इन तीनों दारीरोंके सर्व जीवोंसे अनन्त गुणित विम्यसीपचय भी उसी प्रदेशपर विद्यमान है। इसप्रकार समान अवगाइनावाले अनन्तानन्त जीव उसी क्षेत्रमें रहते हैं। इसप्रकारसे लोकक परिपूर्ण द्वानेतक सभी दिशाओं में लोकका एक एक प्रदेश बढ़ाते जाना चाहिय । अव यहांपर उत्सेध घनांगृतके असंख्यातवें भागप्रमाण एक एक अवगाहनामें स्थित जीवोंका अल्पबहत्व कहते हैं। वह इसप्रकार है— तेजस्कायिक जीव असंख्यात लोकप्रमाण हैं। तैजस्कायिक जीवोंसं पृथिवीकायिक जीव विदाप अधिक हैं। पृथिवीकायिक जीवोंसे जलकायिक जीव विदेश अधिक हैं। जलकायिक जीवोंसे वायुकायिक जीव विदेश अधिक हैं। वायकायिक जीवोंसे वनस्पतिकायिक जीव अनन्तगुण हैं। इसप्रकारसे सर्व जीवराशिके द्वारा यह लोकाकाश परिपूर्ण है, ऐसा श्रद्धान करना चाहिए, अन्यथा पूर्वीक्त दार्पोका प्रसंग प्राप्त हाता है।

१ जीवादो णंतग्रुणः पश्चिपरमाणुन्हि विस्ससीवचया । जीवेण य समवेदा एकेक पाठि समाणा हु॥ गी. जी. २४९.

सन्वजीवाणमवत्था तिविहा भवदि, सत्थाण-समुग्घादुववादभेदेण । तत्थ सत्थाणं दुविहं, सत्थाणसत्थाणं विहारविद्सत्थाणं चेदि । तत्थ सत्थाणसत्थाणं णाम अप्पणो उप्पण्णगामे णयरे रण्णे वा सयण-णिसीयण-चंक्रमणादिवावारज्ञचेणच्छणं । विहारविद-सत्थाणं णाम अप्पणो उप्पण्णगाम णयर-रण्णादीणि छुड्डिय अण्णत्थ सयण-णिसीयण-चंक्रमणादिवावारणच्छणं । समुग्घादो सत्तिविधो, वेदणसमुग्घादो कसायसमुग्घादो वेउव्विय-समुग्घादो मारणंतियसमुग्घादो तेजासरीरसमुग्घादो आहारसमुग्घादो केवितसमुग्घादो चेदि । तत्थ वेदणसमुग्घादो णाम अक्खि-सिरो-वेदणादीहि जीवाणमुक्कस्सेण सरीरतिगुण-विष्फुज्जणं । कमायसमुग्घादो णाम कोध-भयादीहि सरीगतिगुणविष्फुज्जणं । वेउव्विय-समुग्धादो णाम कोध-भयादीहि सरीगतिगुणविष्फुज्जणं । वेउव्विय-समुग्धादो णाम देव-णेरइयाणं वेउव्वियमरीरोदइल्लाणं साभावियमागारं छाड्डिय अण्णागारेण-च्छणं । मारणंतियसमुग्धादो णाम अप्पणो वट्टमणसरीरमछाड्डिय रिज्जाईए विग्नाहगईए

स्वस्थान, समुद्धात और उपपादक भेद्स सर्व जीवांकी अवस्था तीन प्रकारकी है। उनमें स्वस्थान हो प्रकारका है— स्वस्थानस्वस्थान और विद्वारवस्वस्थान। उनमेंसे अपने उत्पन्न होनेक ग्राममें, नगरमें अथवा अरण्यमें सोना, बैठना, चलना आदि व्यापारसे युक्त होकर रहनेका नाम स्वस्थानस्वस्थान है। अपने उत्पन्न होनेक ग्राम, नगर अथवा अरण्य आदिको छोड़कर अन्यत्र शयन, निर्पादन और परिश्रमण आदि व्यापारसे युक्त होकर रहनेका नाम विद्वारवत्स्वस्थान है। समुद्धात सात प्रकारका है— १ वेदनासमुद्धात, २ कवायसमुद्धात, ३ वेिक्रियिकसमुद्धात, ४ मारणान्तिकसमुद्धात, ५ तेजस्कशरीरसमुद्धात, ६ आहारकशरीरसमुद्धात, और ७ केविलसमुद्धात। उनमेंसे नेत्रवेदना, शिरोवेदना आदिके द्वारा जीवोंके प्रदेशोंका उत्कृष्टनः शरीरसं तिगुण प्रमाण विसर्पणका नाम वदनासमुद्धात है। कोध, भय आदिके द्वारा जीवके प्रदेशोंका शरीरसं तिगुणे प्रमाण प्रसर्पणका नाम कवायसमुद्धात है। वैक्रियिकशर्रारके उद्यवाले देव और नारकी जीवोंका अपने स्वाभाविक आकारको छोड़कर अन्य आकारसे ग्रहनेका नाम विक्रियिकसमुद्धात है। अपने वर्तमानशरीरको नहीं छोड़कर

१ तत्र तावन् उत्पन्नपुरमामादिक्षेत्र तन स्वस्थानस्वस्थानम् । गां जां. जां प्र. ५४३.

२ वित्रक्षितपर्यायपरिणतेन परिममितुमृचितक्षेत्र तिह्नहारवन्स्वस्थानिर्मात । गा. जी. जी प्र. ५४३.

३ हंतेर्गमिकियात्वात्सस्यात्मप्रदेशानी बिहरहमनं समुद्धात । स सन्तविधः । त. रा ना. १, २०. मूळ-सरीतमञ्जीबय उत्तरेदहस्स जीर्वापडस्स । णिग्यमण देहादा होदि समुग्वादणामं तु ॥ गो जी. ६६८. वेदनादिवश्चेन निजशरीराज्जीवप्रदेशानी बहिःप्रदेशे तत्त्रायोग्यविसर्पणं समृद्धातः । गो. जी जी. प्र. ५४३.

४ तत्र वातिकादिरागनिषादिद्य्यसंबधः सतापापादितवेदनावृता वेदनासमृद्धातः । तः राः वाः १, २०.

५ द्वितयप्रत्ययप्रकर्षात्पादितकोधादिकृतः कषायसमृद्धातः । त राः वाः १, २०.

६ एकत्वपृथक्वनानाविधविकियश्चर्यास्य । तः रा. बा. १, २०.

वा जावुष्पज्ञमाणखेतं ताव गंत्ण सरीरतिगुणबाहल्लेण अण्णहा वा अंतोमुहुत्तमच्छणं'। वेदण-कसायसमुग्धादा मारणंतियसमुग्धादे किण्ण पदिति त्ति वृत्ते ण पदिति । मारणंतियसमुग्धादो णाम बद्धपरभवियाउआणं चेव होदि। वेदण-कसायसमुग्धादा पुण बद्धाउआणम-बद्धाउआणं च होति । मारणंतियसमुग्धादो णिच्छएण उप्पज्जमाणदिसाहिमुहो होदि, ण चेअराणमेगदिसाए गमणणियमो, दससु वि दिसासु गमणे पिडबद्धत्तादो'। मारणंतिय-समुग्धादस्स आयामो उक्तस्सेण अप्पणो उप्पज्जमाणखेत्तपज्जवसाणो, ण चेअराणमेस णियमो ति । तेजासरीरसमुग्धादो णाम तेजइयसरीरविउच्वणं। तं दुविहं णिस्सरणप्पयं अणिस्सरणप्पयं चेदि'। तत्थ जं नं णिस्सरणप्पगं नेजइयसरीरविउच्वणं नं पि दुविहं,

ऋजुगतिद्वारा अथवा विद्रहगतिद्वारा अभे जिसमें उत्पन्न होना है ऐसे क्षेत्रतक जाकर, शरीरसे तिगुणे विस्तारसे अथवा अन्यप्रकारसे अन्तर्भृहर्त तक रहनेका नाम मारणान्तिक समुद्धात है।

शंका—चेदनासमुद्धात और कपायसमुद्धात ये दोनों मारणान्तिकसमुद्धातमें अन्तर्भृत पर्यो नहीं होते हैं ?

समाधान — वेदनासमुद्धान और कपायसमुद्धातका मारणान्तिकसमुद्धातमें अन्त-भीव नहीं होता है, क्योंकि, जिन्होंने परभवकी आयु वांघ ली है, ऐसे जीवोंके ही मारणान्तिकसमुद्धात होता है। किन्तु वेदनासमुद्धात और कपायसमुद्धात, वद्धायुष्क जीवोंके भी होते हैं और अवद्धायुष्क जीवोंक भी होते हैं। मारणान्तिकसमुद्धात निश्चयसे आगे जहां उत्पन्न होना है ऐसे क्षेत्रकी दिशाके अभिमुख होता है। किन्तु अन्य समुद्धातांके इसप्रकार एक दिशामें गमनका नियम नहीं है, क्योंकि, उनका दशों दिशाओंमें भी गमन पाया जाता है। मारणान्तिकसमुद्धातकी लम्बाई उत्कृपतः अपने उत्पद्यमान क्षेत्रके अन्त तक है, किन्तु इतर समुद्धातोंका यह नियम नहीं है।

तैजस्कशरीरके विसर्पणका नाम नेजस्कशर्गारसमुद्धान है। वह दो प्रकारका होता है, निस्सरणात्मक और अनिस्सरणात्मक । उनमें जो निस्सरणात्मक तैजस्कशर्गारियसर्पण है वह

१ औपक्रमिकानुपक्रमायः स्थाविर्भृतमरणात्त्रयोजनी मारणान्तिकसमृद्धात । त. रा. वा. १, २०.

२ आहारकमारणांतिकसमुद्धातावेकविका xx शेषाः पच समुद्धाताः षड्दिकाः । त. रा. वा. १, १०० आहारमारणांतियदुरा पि णियमेण एगदिसिंग तु । दस दिसिगदा हु ससा पंच समुख्यादया होति ॥ गो. जी. ६६९.

**३ जीवानुम्रहोपचातप्रवणतेज श्वरीरानिर्वर्तनार्थस्तजः समुद्धातः । तः राः वाः १, २०**०

४ तद् द्वितिधं निःसरणात्मक्रमित्रस्य । आँदारिकवैकियिकाहारकदेहा-यंतरस्य दंहस्य दामिंहतुरनिःसरणात्मकं । यतेकप्रचारिकस्यातिकद्धस्य जीवप्रदेशसंपृक्तः बहिनिष्कस्य दाद्यं परिकृत्यावितिष्ठमानं निष्पावकहरितपरिपूर्णस्थालंगिरिव पचिति पक्षां च निवर्तते । अथ चिरमवितिष्ठने अभिसादाद्योधौं भवति तदेतिशिःसरणात्मकं । तः रा. ची. २, ४९०

पसत्थमप्पसत्थं चेदि । तत्थ अप्पसन्थं बारहजीयणायामं णवजीयणवित्थारं सचिअंगुलस्स संखे जिदिभागबाहर्छं जासवणकुसुममंकासं भूमिपव्वदादिदहणक्खमं, पिडवक्खरिहंयं रोनिधणं वामंसप्पभवं इच्छियखेत्तमेत्तविसप्पणं । जं तं पसन्थं तं पि एरिसं चेब, णविर हंसधवलं दिक्खणंसमंभवं अणुकंपाणिमित्तं मारि-रोगादिपसमणक्खमं । जं तमणिस्सरणप्पयं तेजइयसरीरं तुणित्थ अणिधयारे । आहारससुग्धादो णामपत्तिङ्कीणं महारिसीणं होदिं । तं च हन्धुस्सेधं हंसधवलं सव्वंगसुद्रं खणमेत्तेण अणयजोयणलक्खगमणक्खमं अप्पिडह्यगमणं उत्तमंगसंभवं, आणाकिणिइदाए असंजमबहुलदाए च लद्धप्पसर्वं । केवलिससुग्धादो णाम दंड-कवाड-पदर-लोगप्रणभेएण चउव्विहो । तत्थ दंड-समुग्धादो णाम प्व्वमरीरबाहल्लेण तित्रुणबाहल्लेण वा सविक्खंभादो सादिरेयतिगुण परिदृष्ण केवलिजीवपदेनाणं दंडागारेण देसणचोइमरज्ज्वविसप्पणं । कवाडससुग्धादो णाम

भी दो प्रकारका है, प्रशस्ततंत्रस और अप्रशस्ततेत्रस । उनमें अप्रशस्तिनस्सरणात्मक तैजस्कशारीरसमुद्धान, वारद्व योजन लम्या, ने योजन विस्तारवाला, मृच्यंगुलके संख्यातवें भाग
मोटाईबाला, जपाकु मुमेक सदश लालवर्णवाला, भृमि और पर्वतादिके जलांतम समर्थ, प्रतिपक्षरिद्धत, रोपक्षप इन्धनवाला, बार्चे कंधेसे उत्पन्न होनेवाला और इच्छित क्षेत्रप्रमाण विसपण करनेवाला होता है। तथा जा प्रशस्तिनस्सरणात्मक तैजस्कशरीरसमुद्धात है, वह भी
बिस्तार आदिमें तो अप्रशस्तिजसके ही समान है, किन्तु इतनी विशेषता है कि वह हंसके
समान धवलवर्णवाला है, दादिन कंधेस उत्पन्न होता है प्राणियोंकी अनुकम्पाके निमित्तसे
उत्पन्न होता है और मारी, रोग आदिक प्रशमन करनेमें समर्थ होता है। इनमेंसे जो
अनिस्सरणात्मक तैजसशरीरसमुद्धात है, उसका यहांपर अधिकार नहीं है।

जिनको ऋदि प्राप्त नहीं हुई हैं, ऐसे महर्षियोंके आहारकसमुद्धात होता है। यह एक हाथ ऊंचा, हंसके समान धवल वर्णवाला, सर्वागसुन्दर, क्षणमात्रमें कई लाख योजन गमन करनेमें समर्थ, अप्रतिहत गमनवाला, उत्तमांग अर्थान मस्तकसे उत्पन्न होनेवाला तथा जो आहाकी अर्थात् श्रुतकानकी कनिष्ठता अर्थान हीनताके होनेपर और असंयमकी बहुलताके होनेपर जिसने अपना स्वरूप प्राप्त किया है, ऐसा है।

दंड, कपाट, प्रतर और लेकपूरणके भद्से केवलिसमुद्धात चार प्रकारका है। उनमें जिसकी अपने विष्कंभसे कुछ अधिक निगुनी पिषि है पसे पूर्वशरीरके बाहल्यस्य अथवा पूर्वशरीरसे तिगुने बाहल्यकप दंडाकारसे केवलीके जीवप्रदेशोंका कुछ कम चांदह राजु

१ सं. प. सूत्र ५९ ( प्र. मान. पृ. २९७, तु सःग प्रस्तावना शका १८, पृ. २७. )

२ अधोक्तविधिनाऽन्यसावयम्ब्सार्थप्रद्रणप्रयोजनाऽऽहारकश्चरीरनिर्वस्यर्थे आहारकसमुद्धातः । तः राः वाः १,२० गोः जीः २३६, २३७.

१ वेदनीयस्य बहुत्वादल्पन्वाश्चायुषोऽनामोगपूर्वकमायुःसमकरणार्थं हृत्यस्वमावत्वान सुराहत्यस्य फेनवेग-पुदनुदाविर्मावोपसमदेदस्याःमप्रदेशानां वहिःसमुद्धातन केवलिसमुद्धातः । त. रा वा. १, २०

पुट्यिल्लबाहल्लायामेण वादवलयत्रदिरित्तमन्त्रखेतावृरणं । पदरसमुग्धादो णाम केवलि-जीवपदेसाणं वादवलयरुद्धलोगखेत्तं मेत्वण सन्त्रलोगावृरणं । लोगप्रणममुग्धादो णाम केवलिजीवपदेमाणं घणलोगमेत्ताणं सन्त्रलोगावृरणं । वृत्तं च —

> वेदण-कसाय-वेउन्वियुओ य मरणंतिओ समुग्घादो । तेजाहारो छडे। सत्तमओ केवर्लाणं तुं ॥ ११ ॥

उववादो एयविहो । सो वि उप्पण्णपढमसमए चेव होदि । तत्थ उज्जुवगदीए उप्पण्णाणं खेत्तं बहुवं ण लब्भदि, संकोचिदासेसजीवपदेमादो । विग्गहो तिविहो, पाणि-मुद्दा लांगलिओ गामुत्तिओ चेदि । तत्थ पाणिमुद्दा एगविग्गहा । विग्गहो वक्को कुटिलो

फैलनेका नाम दंडसमुद्धात है। दंडसमुद्धातमें वताये गय बाह्रस्य और आयामके द्वारा बातवलयसे रहित संपूर्ण क्षेत्रके व्याप्त करनेका नाम कपाटसमुद्धात है। केवली भगवान्के कीवप्रदेशोंका बातवलयसे कक हुए लोकक्षत्रका छोड़कर संपूर्ण लोकमं न्याप्त होनेका नाम मतरसमुद्धात है। घनलोकप्रमाण केवली भगवान्के जीवप्रदेशोंका सर्व लाकके व्याप्त करनेकी केवलिसमुद्धात कहते हैं। कहा भी है—

विशेषार्थं — पूर्वरारीरके बाहरयस्य अथवा पूर्वरारीरसे तिगुने वाहरयस्य दंडाकारसे, ऐसा कहनेका अभिप्राय यह है कि जब खड़ासनसे विराजमान केवली भगवान् समुद्धात करते हैं उस अवस्थामें पूर्वरारीरके बाहरयसे कुछ अधिक तिगुनी परिधिवाले दंडाकार आत्म-प्रदेश होते हैं। तथा जब पद्मासनस्थ केवली भगवान् समुद्धात करते हैं, तय पूर्वरारीरसे तिगुने बाहरयकी कुछ अधिक तिगुनी परिधिवाले दंडाकार आत्मप्रदेश निवस्ते हैं, इसलिए घवलाकारने 'पुन्वसरीरयाहरलेण तसिगुणवाहरूलेण वा' ऐसा विशेषण दिया है।

वेदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात, वेक्रियिकसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात, तेजस-समुद्धात, छठा आद्वारकसमुद्धात और सातवां कवलिसमुद्धात इसप्रकार समुद्धात सात प्रकारका है॥ ११॥

उपपाद एकप्रकारका है और वह भी उत्पन्न होनेके पहले समयमें ही होता है। उपपादमें क्रजुगतिसे उत्पन्न हुए जीवोंका क्षेत्र बहुत नहीं पाया जाता है, क्योंकि, इसमें जीवके समस्त प्रदेशोंका संकास हो जाता है। विग्रह तीन प्रकारका है, पाणिमुक्ता, लांगलिक और गोमूत्रिक। इनमेंसे पाणिमुक्ता गति एक विग्रह वाली होती है। विग्रह, दक और कुटिल, ये सब एकार्थ-

१ गो. जी. ६६७.

९ परित्यक्तपूर्वमवस्य उत्तरमबप्रथमसमयं प्रवर्तनमुष्पादः । गो जी जी, प्र. ५४३,

६ एकवित्रहा गतिः पाणिमुक्ताः त रा. वा. २, २८.

चि एगद्वो'। लांगलिओं दुविग्गहों। गोग्रचिओं तिविग्गहों। तत्थ मारणंतिएण विणा विग्गहगदीए उप्पण्णाणं उजुगदीए उप्पणपटमसमयओगाहणाए समाणा चेत्र ओगाहणा मनदि। णवरि दोण्हमोगाहणाणं संठाणे ममाणत्तिणयमा णित्थ। कुदो ? आणुपुन्ति-संठाणणामकम्मेहि जाणिदमंठाणाणमेगत्तिरोधा। विग्गहगदीए मारणंतियं कादृणुप्पण्णाणं पढमसमए असंखेजजजोयणमेत्ता ओगाहणा होदि, पुन्तं पसारिद्एग-दो-तिदंडाणं पढम-समण् उवसंघाराभावादो।

बाबी नाम हैं। टांगलिका गित दें। विग्रहवाली होती है। और गोमूत्रिका गित तीन विग्रह-बाली होती है। इनमेंसे मारणांतिक समुद्धातके विना विग्रहगितसे उत्पन्न हुए जीवोंके ऋजुगितिसे उत्पन्न जीवोंके प्रथम समयमें होनेवाली अवगाहनाके समान ही अवगाहना होती है। विशेषता केवल इननी है कि दोनों अवगाहनाओं के आवारमें समानता का नियम नहीं है, क्योंकि, आनुपूर्वी नामकर्मके उदयसे उत्पन्न होनेवाले और संस्थान नामकर्मके उदयसे उत्पन्न होनेबाले संस्थानोंके एकत्वका विरोध है।

विशेषार्थ — यहांपर जा आनुपूर्वी और संस्थान नामकमेसे जनित आकारों में एकत्वका विरोध बनाया है उसका अभिप्राय यह है कि विश्वहगितमें जीवका आकार आनुपूर्वी नामकमेके उद्यस होता है, क्यों कि, वहांपर संस्थाननामकमेका उद्य नहीं होता हैं। किन्तु ऋजुगितमें आनुपूर्वी नामकमेका उद्य कार्मणकाय-योगवाली विश्वहगितमें ही होता है। ऋजुगितमें तो कार्मणकाययोग न होकर औदारिकमिश्र या वैकियिकमिश्रकाययोग ही होता है और गो. कर्मकांड आदिमें इन दोनों मिश्रयोगों में संस्थान नामकर्मका उद्य बनाया गया है, आनुपूर्वीका नहीं। इससे सिद्ध है कि ऋजुगितसे उत्यन्न होनेवाले जीवके प्रथम समयमें ही विविक्षत क्षेत्रमें उत्पत्ति हो जानेसे संस्थान नामकर्मका उद्य हो जाता है। इसलिए आनुपूर्वी और संस्थान नामकर्मके उत्यक्त हो होंगे, एकसे नहीं। विश्वहगितमें आनुपूर्वीक उद्यसे जीवके पूर्व शरीरका आकार रहता है, किन्तु संस्थान नामकर्मके उद्यसे वर्तमान पर्यायका आकार हो जाता है।

मारणांतिक समुद्धात करके विप्रहगतिसे उत्पन्न हुए जीवोंके पहले समयमें असंस्थात थोजनप्रमाण अवगाहना होती है, क्योंकि, पहले फैलाय गये एक, दो और तीन दंडोंका प्रथम समयमें संकोच नहीं होता है।

१ विमहो व्याचातः कीटिस्यिनित्यर्थः । स.सि. ६. २७. विमही व्याचातः कीटित्यमित्यमर्थान्तरम् त. रा. वा २, २७.

र म प्रत्योः ' लांगुलिओं ' इति पाठः ।

द क्रिविमहा गतिकांगिलिका। त रा. वा. २, २८.

४ त्रिविमहा गतिगोंमृत्रिका । त. रा. वा. २, २८.

५ कोषं कम्मे सरगदिपचेयाहावराळद्वग मिस्स । उन्यादपणतिगुव्यदुर्धाणति-संठाणसंहदी णिथ ॥ गी. क. ३१८.

एदेहि दसि विसेसणेहि जहासंभवं विसेसिदिमिच्छाइहिआदि-चोइसजीवसमासाणं खेचपरूवणं कस्सामो। सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववादिह मिच्छाइही केवि खेचे, सव्वलोगे। कुदो १ जेण सव्वजीवरासिस्स संखेजिदिभागेणूणो सव्वो जीवपुंजो सत्थाणसन्थाणरासी वहदे। वेदण-कसायसमुग्धादगदजीवा वि सव्वजीवरासिस्स संखेजिदिभागमेचा। मारणंतियसमुग्धादगदजीवा वि सव्वजीवरासिस्स संखेजिदिभागमेचा। मारणंतियसमुग्धादगदजीवा वि सव्वजीवरासिस्स संखेजिदिभागमेचा। कुदो १ एदेसि तिण्हं रासीणं अप्पणो जीविदस्स संखेजिदिभागमेचत्तसमुग्धादकालचादो। उववादरासी पुण सव्वजीवरासिस्स असंखेजिदिभागों, एगममयसंचयादो। तेणेदे पंच वि गिसिणो अणंता, तदो सव्वलोगे भवंति। विहारविदमत्थाणिमच्छादिही केविड खेचे, लोगस्स

इसप्रकार स्वस्थानके दे। भेद, समुद्धातके सात भेद और एक उपपाद, इन दश विदेश-पणोंसे यथासंभव विदेशपताको प्राप्त मिथ्यादिए आदि चौदह गुणस्थानोके क्षेत्रका निरूपण करते हैं । स्वस्थानस्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात, और उपपादकी अपेक्षा मिथ्यादिए जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं? सर्व लेक्षमें रहते हैं।

शंका - किस कारणसे ?

समाधान — चृंकि, सर्व जीवगाशिक संख्यातवें भागसे न्यून शेप सर्व जीवसमूह स्वस्थानस्यस्थान गाशिमप रहता है। तथा वेदनासमुद्धात और कषायसमुद्धातको प्राप्त हुए जीव भी सर्व जीवराशिके संख्यातवें भागप्रमाण हैं। मारणान्तिकसमुद्धातका प्रप्त हुए जीव भी सर्व जीवराशिके संख्यातवें भागप्रमाण हैं, प्रयोंकि, उक्त तीन राशियोंके समुद्धातका काल अपने जीवनकालके संख्यातवें भागप्रमाण है। उपपादगाशि तो सर्व जीवराशिकं असंख्यातवें भागप्रमाण है। उपपादगाशि तो सर्व जीवराशिकं असंख्यातवें भाग है, प्रयोंकि, उपपादगशिका संच्य एक समयमें होता है। अतः स्वस्थानस्यस्थान आदि उक्त पांचों जीवराशियां अनन्त हैं, और हमील्ये व सर्व लेकमें पाई जाती है।

विशेषार्थ — आगे मिथ्याद्रष्ट्यादि चांदह गुणम्थानांसे तथा मार्गणास्थानांसे जीवांक, क्षेत्र सामान्यलोक, अधालाक, ऊर्ध्यलोक, निर्यक्लोक और मनुष्यलोक, इन गांच प्रकारके लोकांकी अपक्षा बतलाया गया है। तीनसां तेतालीस घनराजुपमाण सर्वलोकका सामान्यलोक कहते हैं। एकसां ल्यानवे घनराजुपमाण या चार राजु मोट जगप्रतरप्रमाण लोकके अधो-भागको अधोलोक कहते हैं। एकसां मंतालीस घनराजु या तीन राजु मोट जगप्रतरप्रमाण लोकके ऊर्ध्यभागको उर्ध्वलोक कहते हैं। उर्ध्वलोक और अधालांकके मध्यमें स्थित, पूर्व-पश्चिम दिशामें एक राजु चांड़े, उत्तर-दक्षिण दिशामें सात राजु लम्बे और एक लाख योजन ऊंचे क्षेत्रको तिर्यक्लोक या मध्यलोक कहते हैं। दाई द्वीपप्रमाण विस्तृत अर्थात् पैतालीस

१ सामान्याधकर्ष्वतिर्यमन्त्यलोकान पंच संस्थात्यालापः कियने । गो. जां. जी. प्र. टी. ५४३.

२ मर्राद असखं जिदमें तस्सासस्या य विग्याते होति । तस्सासंस्यं दूरे उनवादे तस्स स्तु असल ॥ गो. जी. ५४४.

असंखेजिदिभागे। कृदो १ ण ताव तमअपजत्तरासी विहरिद, तत्थ विहायगिदणामकम्मस्स उदयाभावा। तसपज्जत्तरामिस्स वि संखेजिदिभागो चेव विहरमाणरासी होदि। कृदो १ ममेदं बुद्धीए पिडगिहिद्ग्वेतं सत्थाणं णाम। तत्तो वाहिं गंतृणच्छणं विहारविदसत्थाणं। तत्थच्छणकालो मगावामे अवट्ठाणकालम्म मंखेज्जिदिभागो ति। दोण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागे। कृदो १ चत्तारि रञ्जुबाहल्लं जगपद्रं अधोलोगपमाणं होदि। तिण्णि रञ्जुबाहर्लं जगपद्रमुङ्कलोगपमाणं होदि। एदं दोण्णि वि लोगे तसपज्जत्तरासिस्स संखेज्जिदिभागेण संखेज्जघणंगुलगुणिदेण ओविह्नदे मेढीए अमंबज्जिदिभागो आगच्छिद ति। मंखेज्जन

लास योजन चौंड़ और एकलास योजन ऊंच क्षेत्रको मनुप्यलोक वहते हैं। एक लोक सामान्यके पांच भेद करनेका अभिनाय यह है कि विवक्षित जीवके वताये गए क्षेत्रका ठीक परिमाण समझमें आजाये। जहां जिन जीवोंका क्षेत्र सर्वलाक बनाया जावे, वहां सामान्य-लोकका ब्रह्मण करना चाहिए। जहां 'दो लोकोंका निर्देश किया जावे वहां अधोलोक और ऊर्ध्वलोक इन दो लोकोंका ब्रह्मण करना, जहां तीन लोकोंका निर्देश किया जाय, वहां अधोलोक, ऊर्ध्वलोक और तिर्देकलोकका ब्रह्मण करना, तथा, जहां चार लोकका निर्देश किया जाय, वहां अधोलोक, उर्ध्वलोक और निर्देश लोकका ब्रह्मण करना, तथा, जहां चार लोकका निर्देश किया जाय, वहां मनुष्यलोकको छोड़कर श्रीय चारों लोकोंका ब्रह्मण करना चादिए।

विद्वारवत्स्वस्थान मिथ्यादृष्टि जीव कितन क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें मागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं। चृंकि जसकायिक अपर्याप्तरादि तो विद्वार करती नहीं हैं, क्योंकि, जसकायिक अपर्याप्तोंमें विद्वायोगित नामकर्मका उदय नहीं होता है। असकायिक पर्याप्तकोंके भी संख्यातवें भागप्रमाण राद्दि। विद्वार करनेवाली होती है, क्योंकि, 'यह मेरा है' इसप्रकारकी वृद्धिने स्वीकार किया गया क्षेत्र स्वस्थान है। और उससे बाहर जाकर रहनेका नामायदारवत्स्वस्थान है। उस विद्वारवत्स्वस्थान क्षेत्रमें रहनेका काल अपने आवासमें (स्वस्थानमें) रहनेके कालके संख्यातवें भागप्रमाण है, इसलिय विद्वारवत्स्वस्थान मिथ्या दृष्टि जीव दोनों लोकोंके अर्थात अधीलोक और उस्बेलोकक असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं। इसका कारण यह है कि अधीलोकका प्रमाण चार राजु मोटा जगप्रतर है और उस्वेलोकका प्रमाण तीन राजु मोटा जगप्रतर है। संख्यात घनांगुलगुणित जसकायिक पर्याप्तराशिक संख्यातवें भागस इन दोनों ही लोकोंके भाजित करने पर जगश्रेणीका असंख्यातवां भाग लब्ध आता है।

विशेषाथ--त्रमकायिक पर्याप्तक जियोंका प्रमाण क्षेत्रकी अपेक्षा मृच्यंगुलके संख्यातर्षे भागके वर्गरूप भागतारसे भाजित जगप्रतर प्रमाण यताया गया है। इस प्रमाणवाली
त्रसपर्याप्तराशिक भी संख्यातर्थे भाग प्रमाण ही विद्वारकर नेवाली गाशि होती है। अब यि एक
त्रसपर्याप्तक जीवकी मध्यम अवगाहना संख्यात घनांगुल प्रमाण मानकर उससे विद्वारकर ने
वाली राशिक प्रमाणको गुणित भी विद्या जाय, ते। भी उसका जगश्रेणीके असंख्यातर्थे भागप्रमाण
क्षेत्रमें रहना सिद्ध होता है, इसलिए यह सिद्ध होता है कि विद्वारकर नेवाली त्रसराशि
उद्येलोक और अधीलोक असंख्यातर्थे भागमें रहती है, क्योंकि, इन दोनों लोकोंका प्रमाण
जगन्छेणीके वर्गसे भी बहुत अधिक है।

घणंगुलगुणगारे कथयवगम्मदे १ वृच्चदे- सयंपहणगिद्पव्ययपर्भागिद्वियतसपञ्चत्रासी पहाणा इयरकम्मभृमिजीविहितो दीहाउवो महस्रोगाहणा य । भागभूमीमु पुण विगिलिदिया णित्थि । पंचिदिया वि तन्थ सुद्ध थोवा, सुहकम्माहियजीवाणं बहुवाणमराभवादो । स्यंपहपव्ययपरभागिद्वियजीवाणमागाहणा महस्रोत्त जाणावणसुत्तमेदं—

संो पुण बारह जीयणाणि गाम्ही भव निकोसं तु । • गरा जीयणमग म छो पण जीयणमहस्सो ॥ १२ ॥

एढाओ ओगाहणाओ घणंगुलपमाणेण कीरमाणे संखेडजाणि घणंगुलाणि हवंति,
तेण संखेडजघणंगुलगुणगारी विहारविद्यत्थाणरामिस्य ठिवदी । सयंपहणगिदपञ्चदस्स
परदी जहण्णागाहणा वि जीवा अत्थि चि चे ण, मूलग्गममामं काऊण अद्धं कदे वि
संखेडजघणंगुलदंमणादी । तं कथं ? तत्थ ताव भमरखेचाणयणविधाणं भिणस्सामा ।

शुंका— त्रसकायिक पर्याप्तराशिके संख्यातवें भागप्रमाण विहारवत्स्वस्थान राशिका गुणकार संख्यात घनांगुल है, यह केसे जाना जाता है ?

समाधान — प्रकृतमें व्ययंप्रभनगेन्द्र पर्वतके प्रभागमें स्थित त्रमकायिक पर्यास जीवराशि प्रधान है, क्योंकि, यह राशि इतर कर्मभूमिज जीवोकी अपेक्षा दीर्घायु और बड़ी अवगाहनावाली है। भोगभूमिमें तो विकलेन्द्रिय जीव नहीं होते हैं और यहांपर पंचेन्द्रिय जीव भी व्यवप होते हैं, क्योंकि, शुभ कर्मके उद्यकी अधिकतावाल बहुत जीवोंका होना असंभव है।

स्वयं प्रभाववितके प्रभागमें स्थित जीवोक्ती अवगाहना सबसे वड़ी होती है, इस बातका बान करानेके छियं यह गाथामूत्र है—

रांख नामक द्वीन्द्रिय जीव वारह योजनकी लस्बी अवगाहनावाला होता है। गाम्ही नामक वीन्द्रिय जीव तीन कोसकी लस्बी अवगाहनावाला होता है। अमर नामक चतुरिन्द्रिय जीव एक योजनकी लस्बी अवगाहनावाला होता है, और महामत्स्य नामक पंचीन्द्रय जीव एक हजार योजनकी लस्बी अवगाहनावाला होता है। १२॥

योजनी और केम्मोमें कही गई इन अवगाहनाओंको घनांगुलप्रमाणसे करनेपर संख्यात घनांगुल होते हैं, इसलिय विहारवन्स्वस्थानगांशका गुणकार संख्यात घनांगुल स्थापित किया है।

रंका -- स्वयंप्रभनगेन्द्र पर्वतंक उस ओर जधन्य अवगाहन वाले भी जीव पाये जाते हें ?

समाधान— नहीं, क्योंकि, जघन्य अवगाहनामप मूळ अर्थात आहि और उत्हृष्ट अवगाहनामप अन्त, इन दोनीको जो इकर आधा करनेपर भी संख्यात घनांगुळ देखे जाते हैं। उन्कृष्ट और जघन्य अवगाहनाओंको जो इकर आधा करने पर संख्यात घनांगुळ केने आते हैं, अग इसका स्पष्टीकरण करनेक छिये उन द्वीन्द्रियादिकोंकी अवगाहनाओंमेंसे पहले अमर- सेनके घनफळके निकालनेका विधान कहते हैं—

ममरसेतं पुण जोयणायामं अद्वजायणुरसेहं जोयणद्वपरिहिविक्खंमं ठिवय विक्खंमद्व-धुरसहगुणमायामेण गुणिदे उरसहजोयणस्य तिष्णि-अद्वमागा भवंति । ते घणंगुलाणि कीरमाणे पष्णरहसद् छत्तीसक्ष्वेहि घणीकदेहि तिष्णिसय-वासिहकोडीहि अदृहत्तरि-सहस्साहिय-अद्वतीसलक्षेहि छरमद् छप्पणेहि य उरसेघघणजोयणाणि गुणिदे पमाण-घणंगुलाणि हवंति । गाम्हि-आयामा उरमेधजोयणतिष्णि चउन्मागा, तदहुभागा विक्खंभा,

एक योजन लम्बे, आधे योजन ऊंचे और अधे योजनकी परिधिष्ठमाण विष्कंभवाले अमरक्षेत्रको स्थापित करके, विष्कंभके आधेको उत्सेधस गुणा करके, जा लब्ध आव उस भायामसे गुणित करनेपर एक योजनक तीन भागों मेंसे आठ भाग लब्ध आने हैं। और यही अमरक्षेत्रका धनफल है।

उदाहरण—भ्रमरका आयाम १ योजन, उत्संघ १ योजन, विष्कंभ १ योजनयी प्रशिध-प्रमाण । १ योजनकी स्थूल प्रशिध ११ योजन । १ – २ = ३; ३ × १ = ३; ३ × १ = ३ भ्रमरक्षेत्रका योजनींमें घनफल ।

अमरक्षेत्रके योजनमं आय हुए घनफलके घनांगुल करनेपर इस उत्सेध धनयोजनमें आये हुए घनफलको पन्ट्रहर्सो छत्तीसके घन तीनसी बासठ कराइ, अड़तीस लाख, अठहत्तर हजार, छहसौ छप्पनस गुणित करनेपर प्रमाणघनांगुल होते हैं।

उदाहरण—भ्रमरक्षेत्रका उत्सेध घनयोजनमें घनफळ है; एक उत्सेध घनयोजनके प्रमाण घनांगुळ १५३६ =३६२३८७८६५६: हैx३६२३८७८६५६=१३५८९५४९६ प्रमाण घनांगुळाॅमें भ्रमरक्षेत्रका घनफळ।

विशेषार्थ - एक उत्संघ योजनमें सात लाख अइसठ हजार उत्संघस्च्यंगुल होते हैं। इस नियमसे एक उत्संघमचोजनके घनांगुल करनेपर उसमें सात लाख अइसठ हजार को तीनवार रखकर प्रस्पर गुणा करनेस जितना लब्ध आयगा उतने उत्संघघनांगुल होंगे। उत्संघयोजनसे प्रमाणयाजन पांचसी गुणा बड़ा होता है, अतएव इन उत्संघघनांगुलोंके प्रमाणधनांगुल करनेके लिये उक्त अंगुलोंक प्रमाणमें पांचसींक घनका भाग देनेपर ३६२३८७८६५६ घनांगुल आ जाते हैं, आर यह राशि १५३६ के घनप्रमाण पड़ती है।

गाम्हीका आयाम उत्सेधयाजनक चार भागोंमेंसे तीन भाग प्रमाण है । विष्कंभ उत्सेधके आठवें भागप्रमाण है, ओर बाह्रस्य विष्कंभसे आधा है। गोम्ही क्षेत्रका घनफल

र सयपहाचळपरमागि उपले उपण्णममरस्त उक्तरमागाहणं ××× जीयणायामं अञ्चजीयणुरते हं जीयणद्धपरिहिनिक्सम टिनिय निष्यमद्भ पुरसे ह्मणमायामेण गाणदे उस्से हजीयणस्स तिष्णअहमागा मनति । त चेद है । ते प्रमाणचणगुला कारमाणे एकसयपचतां सको होए उपणयदिलक्स-च उनण्णसहस्स च उसय-छण्णअदि-रूबेहि गुणिदचणगुलाणे हनति । त चेद १३५८९५४४९६ । ति. प. १९५,

२ म प्रत्योः ' अद्धः ' इति पाठः ।

विक्लंभद्धं बाहल्लं । एदे तिण्णि वि परोप्परं गुणिदे उस्सेधजायणघणस्स संखेजजदिभागे। आगच्छिदि । तं पण्णरहसदछत्तीसरूवेहि घणीकदेहि गुणिदे पमाणघणंगुलाणि हेंति । बारहजायणायाम-चदुजोयणग्रहसंखखेत्तफलं—

> ब्यासं तावःकृत्वा वदनदलोनं मुखार्ववर्गयुतम् । द्विगुणं चतुर्विभक्तं सनाभिकेऽस्मिन् गणितमाहुः ।। १३॥

एदेण सुत्तेण आणिय मुहहीणुस्सेहसहिदुस्सेहचदुब्भागेण गुणिय उस्सेहघणजोय-णाणि आणिय पुन्तुत्तगुणगारेण गुणिदे पमाणघणंगुलाणि होति । जोयणसहस्सायाम-

लानेके लिये इन तीनोंके परस्पर गुणित करनेपर उत्सेधयोजनके घनका संख्यातवां भाग लब्ध आता है। इसे पन्द्रहर्सा छत्तासके घनसे गुणित करनेपर गोम्हीके घनस्प क्षेत्रके प्रमाण-घनांगुल आ जाते हैं।

उदाहरण— गोम्हीका आयाम  $\frac{3}{4}$  योजनः विष्कंभ  $\frac{3}{4}$  योजनः वाहस्य  $\frac{3}{4}$  योजनः  $\frac{3}{4} \times \frac{3}{4} = \frac{3}{4}$   $= \frac{3}{4$ 

बारह योजन आयामवाले और चार योजन मुख्याले शंखक्षेत्रका क्षेत्रफल-

व्यासको उतनी ही बार करके अर्थान् व्यासका जितना प्रमाण है उतनीवार व्यासको रखकर जोड़नेपर जो लब्ध आवे उसमेंस मुखके आंध प्रमाणको घटाकर, मुखके आंध प्रमाणके वर्गको जोड़ दे। इसप्रकार जो संख्या आवे उसे द्विगुणित करके पदवान् चारका भाग दे। इसप्रकार जो लब्ध आवे, उसे दांखका क्षेत्रफल कहते हैं॥ १३॥

इस सूत्रसे लाकर उस क्षेत्रफलका मुख्यंस शीन उत्सेधसाइत उत्सेधक चौथे भागसे गुणित करके उत्सेध धनयोजन लाकर और पूर्वीक गुणकारसे गुणिन करनेपर धनरूप शंखक्षेत्रके प्रमाणधनांगुल हो जाते हैं।

१ सयपर्।चलपरमार्गाट्टयंखंचे उपपण्णमोहीए उत्तरस्मागाहण ८८ उस्सेर्जीयणस्स तिण्णिच उन्मागी आयामी, तदह्वमागी विक्लमी, विक्लमळ बाहरी एदं तिण्णि वि परीपर गृणिय प्रमाणधर्णगुरु कदे पुक्के कीडीए उणकीस सक्ता तेदालपहस्सणवस्यस्तीमरूवेहि गृणिदवर्णगुरु। होति। ११९४३९३६। ति. प. प. १९५.

२ आयामकर्दा मृहदलकीणा मृहवासअद्धवनगाह्दा । विगुणा बहेण हदा सम्बावत्तस्य वित्तफ्छ ॥ त्रि. सा. ३२७.

३ सर्यपहाचलपरभागिद्धयक्षेत्रे उ'पण्णश्रीहित्यस्स उद्गम्सोगाहण। 🗸 ४ शासकोयणायाम-चउकोयणप्रहु-सखक्षेत्रफलं व्यास सावः वा वदनदलोनं मुखार्थवर्गयुत् । हिगुणं चतुत्विमत्त मनाभिकेश्मिन् गणिनवाहुः ॥ एदेण सत्तेण खत्तफलमाणिदे तहत्तिर उस्सेहकोयणाणं भवति ७३ । आयाम प्रह सोहिय पुणरित आयामसहित्यहुमानियं बाह्य णायव्यं संखायारिद्धयं खेते ॥ एदेण सुक्षेण बाह्यं आणिदे पत्र जोयणप्रमाण होदि ५ । पुत्यवाणिद- पंचसदुस्सेह-तदद्वित्थार-महामच्छखेतं पिट्टमंखेडजाणि पमाणघणंगुलाणि होति'। एतथ घणंगुलस्स संखेडजिदिभागं पिक्खिय अद्भण छिण्णे वि संखेडजिए पमाणघणगुलाणि होति ति सिद्धं। किं च विहारविद्मत्थाणे ण तिरिक्खखेत्तस्स पमाणत्तं, किंतु देवखेत्तस्सेव, पदरंगुलस्स संखेडजिदिभागमेत्तग्रहेण संखेडजित्रायणसहस्मं विहरमाणदेवोगाहणाए संखेडजिच्छांगुलनु । असंखेडजजीयणाणि

१२ — ४ = ८; १२ + ८ = २०; २० ÷ ४ = ५; ७३ × n = 3६५ उत्सेध घनयोजनों में जंखक्षेत्रका घनफल । ३६५ × ३६२३८७८६५६ = १३२२७६५७०९४४० प्रमाण घनांग्लों में शंखक्षेत्रका घनफल ।

एक हजार योजन आयाम, पांचसी योजन उत्संघ और उत्संघको आधे अर्थान् हाइसी योजन विम्नारवाल महामत्स्यका क्षेत्र भी घनफलस्य करनेपर संख्यात प्रमाणघनां-गुल होता है।

उद्दिरण—महामत्स्यका आयाम १००० योजनः उत्संघ ५०० योजनः विष्कंभ २५०। १००० x ५०० = ५०००००: ५००००० x २५० = १२५०००००० योजनीमें घनफल । १२५०००००० x ३६२३८७८६५६ = ४५२९८४८३२०००००००० प्रमाण घनांगुलीमें मह मत्स्यका घनफल ।

इसप्रकार उत्हुए अवगाहनारूपसे आये हुए इन प्रमाणघनांगुरुंगिं घनांगुरुके संक्यातवें भागप्रमाण जघन्य अवगाहनाको प्रक्षिप्त करके जो जाड़ हो उसे आधसे छिन्न करनेपर भी संख्यात प्रमाण घनांगुरु ही रहते हैं, यह सिद्ध हुआ।

दूसरी वात यह है कि विहारवास्त्रस्थानमें तिर्थनों के क्षेत्रकी प्रमाणता (प्रधानता) नहीं है, किन्तु देवक्षेत्रकी ही प्रधानता है, वर्थीकि, प्रतरांगुलके संख्यातवें भागप्रमाण मुक्कपसे अर्थात् विक्कंभ और उत्सेधकपसे विहार करनेवाले देवोंकी संख्यात हजार योजन प्रमाण अवगाहनामें बनफलक्षपस संख्यात घनांगुल पांय जाते हैं, इसलिय विहारवास्वस्थान राशिको संख्यात घनांगुलक्षप अवगाहनासे गुणित करना चाहिये।

तेइत्तिभृदक्षेत्रफळ पनजायणबहुन्छेण वृणिदं घणजायणाणि निष्णित्यपणण्डा होति ३६५ । एदं घणपमाणगृङाणि कदे एकळवळावसहस्म-दोषणसय-एकवहत्ति होणिद-भणगुळकेत्त होदि । त चेद १३२१८६५७९४४० । ति प. प. १९५

१ सयपद्वाचलपरमाग्रियक्षेते उपाण्यसम्मुन्धिममहाम्यक्षस्य स्वत्त्वकस्सोगाहणा 🗙 ४ उर्गेहजोयणेण प्रक्रमहस्सायामं पंचसद्विम्बम् तदद्ध उस्मेर त प्रमाण्डे कीरमाणे च उस्हरम-पचस्य-एउण्तीपर्वादीओ चुलसीदि-क्ष्य-तेसीदिसहरस-दुस्यकाधिमबीहि गृण्दियमाण्यणगुरुणि भवति । त चेदं ४५२९८४८३००००० ०००० । वि. प. प. १९६. विहरंता वि देवा अत्थि ति चे ण, तेसि देवाणममंखेजजदिभागत्तेण पदाणताभावादो । तं कुदो णव्यदे १ 'तिरियलागस्स संखेजजदिभाए' ति वक्खाणादो । तिरियलागस्य संखेजिदि भागत्तं कधं १ तिरियलागस्य संखेजिदि । ते पुरिवललिका । तिरियलागस्य संखेजित । ते पुरिवललिका । ते पुरिवलिका । ते पुरिवलिका । ते पुरिवललिका । ते पुरिवलिक

शंका - अमंख्यात योजनप्रमाण विदार करनेवाले भी देव होते हैं?

समाधान — नहीं, क्यों के, असंख्यात योजनप्रमाण विद्वार करनेवाले देव सर्व देवराशिके असंख्यातवें भागमात्र हैं, अतः उनकी यहांपर प्रधानता नहीं है।

शंका - यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—मिध्यादि विहारवत्स्यस्थान राशि ' तिर्यग्लोकके संख्यातर्थे भागप्रमाण क्षेत्रमें रहती है ' इसप्रकारके व्याख्यानस उक्त बात जानी जाती है।

र्शका—मिध्यादा विदार वास्यन्थाम गाशिक ग्रहनेका क्षेत्र तिर्यग्लोक के संख्यात वें भागमात्र केसे है ?

समाधान — एक लाख योजनमें सातका भाग देनेसे जितन सूच्यंगुल लब्ध आयें तत्प्रमाण बाहस्य रूप जगप्रतरप्रमाण तिर्यग्लोक है। इस पूर्वोक्त विदारयत्स्य स्थानरूप क्षेत्रसे भाजित करनेपर संख्यात रूप लब्ध आते हैं, इसीलिय तिर्यग्लोक के संख्यात से भागप्रमाण क्षेत्रमें मिथ्यादिष्ट विदारयत्स्वस्थानराज्ञि रहती है, ऐसा कहा है।

विशेषार्थ — तिर्यग्लोक पृथ-पश्चिम एक राजु चीड़ा, उत्तर-वृक्षिण सात राजु लम्बा, और एक लाख योजन ऊंचा है। इसे जगप्रतरम्पभे करनेके लिय एक लाख योजनमें सातका भाग देना चाहिये, क्योंकि, तिर्यग्लोक भी उत्तर दक्षिण सात राजु तो है ही, किन्तु पूर्व-पश्चिम जो एक राजुमात्र है उसे सात राजुप्रमाण प्रकल्पित करनेके लिये उत्तेषमें सातका भाग देनसे उत्तेष एक लाख योजनका सात्रवां भाग रह जाता है, और पूर्व-पश्चिममें सात राजुप्रमाण क्षेत्र हो जाता है। इसप्रकार एक लाख योजनक सात्रवें भागमें जितने सूच्यंगुल होंगे तत्रमाण याहल्यक्ष्य जगप्रतरप्रमाण तिर्यग्लोक भा जाता है। एक योजनमें ७६८००० सूच्यंगुल होंगे। अत्तर्य १०९७१४२८५७१ सूच्यंगुल होंगे। अत्तर्य १०९७१४२८५७१ सूच्यंगुल होंगे। अत्तर्य १०९७१४२८५७१ सूच्यंगुलप्रमाण जगप्रतर तिर्यग्लोक जानना चाहिये। प्रतरांगुलके संख्यात ये भागका जगप्रतरमें भाग देनसे अस्पर्याप्तराधिका प्रमाण आता है, और इसके संख्यात एक भागप्रमाण धिहारवत्स्यस्थानगशि है। विहारवत्स्यस्थानगशिमें एक जीवकी मध्यम अवगाहना संग्यात घनांगुल है तो उपर्युक्त राशिका वितना क्षेत्र होगा, इसप्रकार कराविक करनेपर विहारवत्स्वस्थानगशिका क्षेत्र संख्यात सूच्यंगुल गुणित जगप्रतरप्रमाण भा जाता है जो तिर्यग्लोक संख्यात सूच्यात भागवा भा जाता है जो तिर्यग्लोक संख्यात साम्बण मा जाता है जो तिर्यग्लोक संख्यात भागवाण है।

विद्वारवत्स्वस्थान जीवांका क्षेत्र दाई द्वीपसे असंख्यातगुणा है, क्योंकि, अदाई

### अहुाइजिम्म संखेजपमाणघणंगुलदंसणादो ।

वेउन्वियसमुग्धादगदमिन्छाइट्ठी केविड खेत्ते, लेगस्म अमंखेअदि भागे, दोण्हं लोगाणमसंखेअदिभागे, तिरियलोगस्म संखेज्जदिभागे, अहुाइज्जादो असंखेज्जगुणे । एत्थ पुन्वं व ओवट्टणा कायन्वा । णवरि वेउन्वियसमुग्धादस्म जोदिसियरामी सत्तदं इस्सेहो पहाणा, तेण जोइसियदेवाणं संखेजजदिभागस्म संखेजजधणंगुलाणि गुणगारी ठवेयन्वो । कुदो ? संखेजजजोयणसहस्सं विउन्प्रमाणदेवाणमुवलंभादो । असंखेजजजोयणाणि णिरंगिय विउन्वंता देवा अन्थि ति चे ण, तेमि देवाणमसंखेजजदिभागत्तादो । सगोहिखेत्तमेत्तं सन्धे देवा विउन्वंति ति के वि मणंति, तं ण घडदे, 'तिरियलोगस्स संखेजजदिभागे 'ति वक्खाणादो । मिन्छाइडिस्म संम-तिण्णि विमेमणाणि ण संमवंति, तकारणसंजमादिगुणाणमभावादो । मिन्छाइडिस्म सन्धाणादी सत्त विसेसा मुत्तेण अणुदिहा

#### द्वीपमें संख्यात प्रमाण घनांगुल ही देखे जाते हैं।

वैकिथिकसमुद्धानका प्राप्त हुए मिध्यादि जीव किनने क्षेत्रमें रहते हैं? सर्थ लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें, ऊर्ध्वलंक और अधोलोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें, निर्यः ग्लोकके संख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें नथा अड़ाई छीएले असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें नथा अड़ाई छीएले असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। यहां पर अपवर्धना पहलेके समान कर लेना चाहिय । इतनी विशेषना है कि विकिथिकसमुद्धातमें सात घडुष उत्सेधक्ष अवगाहनाल युक्त ज्योतिष्कदेवराशि प्रधान है , इसलिये ज्योतिष्क देवोंके संख्यातवें भागप्रमाण विकिथिकसमुद्धानयुक्त राशिका क्षेत्र लानेके लिये संख्यात वर्मागुल गुणकार स्थापित करना चाहिये, क्योंकि, संख्यान हजार योजनप्रमाण विकिया करनेवाले देव पाये जाते हैं।

शंका- असंख्यात योजन क्षेत्रको रोकप्तर विकिया करनेवाले भी देव पाये जाते हैं?

समाधान— नहीं, क्योंकि, असंख्यात योजनश्माण विक्रिया करनेवाले देव सामान्य देवोंके असंख्यातवें भागमात्र ही होते हैं। कितने हो आचार्य ऐसा कहते हैं कि सभी देव अपने अवधिकानके क्षेत्रप्रमाण विक्रिया करते हैं। परन्तु उनका यह कथन घटित नहीं होता है, क्योंकि, वैक्रियिक समुद्धातको प्राप्त हुई राशि 'तिर्यग्लोकक संख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहती हैं' ऐसा ब्याख्यान देखा जाता है।

मिध्याहिष्ट जीवराशिके देव तीन विदेवण अर्थात् आहारकसमुद्धात, तैजसममुद्धात और केवलिसमुद्धात संभव नहीं हैं, क्योकि, इनके कारणभूत संयमादि गुणींका मिध्यादिष्टिके सक्षाव है।

शंका - स्वरथानादि सात विशेषण सूत्रमें नहीं कहे गय हैं, फिर भी वे मिथ्यादाष्ट

१ णियणियओ(द्वलेशं णाणार्वाणि तर् विकृष्वता। प्रति असुरपहुदी भावणदेवा दस वियप्पा॥ ति. प. ३, १८२.

अत्थि ति कथं णन्तरे ? आइरियपरंपरागदुत्रदेमादो । किं च 'मिच्छादिद्वी ' इदि सामण्णवयणेग एदं मत्त वि मिच्छाइ द्विसेमा स्विदा चेत्र, एदच्वदिरित्तमिच्छाइद्वीणमः भावादो । मेम चत्तारे वि लेगा मुतेण स्विदा चेत्र, सेसचदुण्हं लोगाणं लेगपुधभूदाणः मणुत्रलभागे । तम्हा सुनमंबद्वमेत्रेदं वक्खाणमिदि ।

सासणसम्माइिष्पहुडि जाव अजोगिकेविल ति केविड खेते, लोगस्स असंखेज्जिदभाए ॥ ३ ॥

एदस्य मुत्तस्य अन्थं भणिस्सामो । जदि वि सन्तर्गणहाणाणं पहुडियद्दस्य ववत्थावाइस्स संगहणभंभवो अन्थि, तो वि मजोगिगुणहाणं णो गेण्हि । कुदा १ पुरदो भण्णमाणवाधगसुत्तदंसणादो । सामणसम्मादिही सम्मामिन्छादिही अमंजदसम्मादिही सन्थाणसन्थाण-विहारविद्यान्थाण-वेदण-कसाय-वेउन्वियममुग्घादपरिणदा केविड खेते, लोगस्य असंखेजिदिभागे, तिण्हं लोगाणमनंखेजितिभागे, अङ्काइजादो असंखेजजगुणे

जीवके पाय जान हैं, यह केसे जानः जाता है ?

समाधान – मिथ्यादांष्ट जीवके स्वस्थान आदि सात विशेषण पाये जाते हैं, यह बात आचार्यपरंपरासे आंग्र इप उपदेशमे जानी जार्ता है।

दूसरी यह बात है कि सुत्रमें आये हुए 'मिध्यादिए' इस सामान्य वचनसे स्वस्थान आदि सात विशेषण भी मिध्यादिएके विशेष हैं, यह स्वित हो ही जाता है, क्योंकि, इनके छोड़कर मिध्यादिए जीव नहीं पाये जाते हैं। इसीप्रकार घनलोकके अतिरिक्त ऊर्ध्वलोक, अधालोक, तिर्यंग्लोक और अहाई द्वीपमम्बन्धी लोक, ये चार लोक भी सुत्रसे स्वित हो ही जाते हैं, क्योंकि, घनलोकसे पृथ्यभूत उपर्युक्त शेष चार लोक नहीं पाये जाते हैं। इसलिये स्वस्थानस्वस्थानराशि आदिका व्याख्यान मृत्रसे संवद्ध ही है।

सासादनमम्यग्दष्टि गुणस्थानंग लेकर अयोगिकेवली गुणस्थानतक प्रत्येक गुणस्थानके जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके अमंख्यातवें मागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं ॥ ३ ॥

अब इस सृत्रका अर्थ कहते हैं। यद्यपि व्यवस्थावाची प्रभृति शब्दके बलसे सभी
गुणस्थानोंका संग्रह संभव है, तो भी यहांपर संयोगिकेवली गुणस्थानका ग्रहण नहीं करना
चाहिये, क्योंकि, आगे कहा जानेवाला इसका वाधक सृत्र देखा जाता है। स्वस्थानस्वस्थान,
विहारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कथायसमुद्धात और वैकियिकसमुद्धातस्यसे परिणत हुए
सामादनसम्यग्दिए, सम्यग्मिथ्यादिए और अस्यतसम्यग्दिए जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं।
ते:कके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें, उध्वेलोक आदि तान लोकोंक असंख्यातवें भागप्रमाण

१ मामादनमस्याद्दप्रवादांनामयांगकंवन्यन्तानां छोकस्यासंक्यंयमागः । स सि. १, ८. सासायणाः सब्बे छोयस्स असख्याम्म मागाम्म । पश्चस. २, २६.

अच्छंति । तं कधं १ एदेसि तिण्हं गुणद्वागणं सोधम्मीमाणरासी पहाणो । तेसिमेशगहणा सचहत्थुस्मेहा, अंगुलगणणाए अद्वमद्विमदुस्मेधंगुलपमाणा , एदस्म दसभागिवक्लंमा । कुदे । जदे देव-मणुस्स णेरइयाणमुस्सेधा दम-णव-अद्वतालपमाणेण भणिदो । पुणो वासद्धं वांग्गय विगुणिय अद्वमद्विमदुस्मेधंगुलिह गुणिय घणीकदपंचमदंगुलिह ओविहिदे पमाणपणंगुलस्स संखेजजिदमागो आगच्छदि । एदेण तिण्हं गुणद्वाणाणं सत्थाणादिरासि अधिरासिस्स संखेजभागं संखेजदिमागं च गुणिदे तिण्हं गुणद्वाणाण सत्थाणादिखेनाणि होति।

क्षेत्रमें और मदाईडीयसे असंख्यातगुण क्षेत्रमें रहते हैं।

शंका - यह कैसे ?

समाधान—इन तीन गुणस्थानोंमें सोधर्म और ऐशानकल्पसंबन्धी देवराशि प्रधान है। उनकी अवगाहना सात हाथ उन्सेधक्तप है, और अंगुलकी अपेक्षा गणना करनेपर एकसी अदृस्ट अंगुलवमाण है। इसके दश्यें भागप्रमाण उस अवगाहनाका विष्कंभ है।

शंका - यहांपर उन्सेधके दशवें भागप्रमाण विष्कंभ क्यों लिया है ?

समाधान - चूंकि देव, मनुष्य और नार्राक्योंका उत्सेध दश, नौ और आठ तालके प्रमाणसे कहा गया है, इसिलिये यहांपर उत्सेधके दशवें भागप्रमाण विष्कंभ लिया है।

पुनः व्यासके आधेका वर्ग करके और उसे दूना करके अनन्तर एकसी अडमठ उत्सेषके अगुलोंसे गुणित करके पांचसी अंगुलोंके घनस अपवर्तित करनेपर प्रमाण घनां- गुलका संक्यासवां भाग लच्च आता है। इससे सासादनसम्यग्दिए आदि तीन गुणस्थानोंकी स्वस्थानस्वस्थान आदि गिशियां जो कि सासादनसम्यग्दिए आदि आघराशिके उत्तरीत्तर संक्यातवें संक्यातवें भागवमाण हैं, उन्हें गुणित करनेपर तीन गुणस्थानोंकी स्वस्थानस्वस्थान आदि राशियोंके क्षेत्र हो जाते हैं।

विशेषार्थ - यहां स्वस्थानादि पद्यरिणत सासादनादि तीन गुणस्थानवर्ती जीवोंके अवाद द्वीपसे असंस्थातगुणे क्षेत्रमें रहनेकी उपपत्ति बनलाई गई है। प्रकृतमें सौधमें-प्रशान देवराशि प्रधान है। इन स्वर्गीके एक देवकी अवगाहना ७ हाथ = १६८ उत्संध अंगुल ऊंची तथा इसके द्वामांश विष्कम्मरूप होती है। तद्नुसार एक देवकी अवगाहनाक। घनफल इसप्रकार आता है—

उत्तेघ १६८ अंगुल, विष्कम्म <sup>१६८</sup> अंगुल।

 $\left(\frac{१६८}{१0} \div \frac{?}{?}\right)' \times ? \times १६८ एक देवकी अवगाहनाके उत्संघ धनांगुल।$ 

व मा प्रतो ' संबेज्जमागमसखेज्जविमाग च ' इति पातः।

णविर वेदण-कसायसेत्ताणि णविह गुणेयन्वाणि, सरीरितगुणविक्संभादो । विहार-वेदिवयपदाणं संसे इजाणि घणंगुलाणि । अधवा वेदणादिणा सरीरितगुणसमुग्धादं करेंता सुट्टु थोवा त्ति मन्झिमगुणगारो णवद्धरूवपमाणो होदि ति । एदेहि लोगे भागे हिदे लद्धं विरलेदृण एकेकस्म रूवस्म लोगं समखंडं कादृण दिण्णे एगभागो एदेहि रुद्धखेत्तं होदि । उड्ढलोगपमाणं तिण्णि रज्जुबाहल्लं जगपदंरं । एत्थ वि ओवट्टणा पुन्वं व कादन्वा । अधो-लोगपमाणं चत्तारि रज्जुबाहल्लं जगपदंरं । तथां चेव ओवट्टणा । तिरियलोगपमाणं जोयणलक्ख-सत्तभागबाहल्लं जगपदंरं । एत्थ वि ओवट्टणा पुन्वं व कायन्वा । एत्थ तिरियलोगपमाणे आणिजनमाणे विक्लंभायामेहि एगरज्जुपमाणमेव तिण्हं लोगाणम-

यह राशि प्रमाणघनांगुलके संख्यातवें भाग हुई। इसे सौधर्म ईशान स्वर्गोकी सासा-दनादि तीन गुणस्थानवर्ता राशियोंसे गुणा करनेपर तीनों गुणस्थानोंके स्वस्थानादि पहोंके क्षेत्रोंका प्रमाण आना है, जो तीनों लोकोंके असंख्यातवें भाग तथा अढ़ाई द्वीपसे असंख्यात-गुणा होता है।

इतनी विशेषता है कि वेदनासमुद्धान और कषायसमुद्धातका क्षेत्र लाने के लिये मूल अधगाहनाका नौसे गुणिन करना चाहिये, क्योंकि, वेदना और कषाय समुद्धातमें उत्कृष्टकपेस शरीर से
निगुना विस्तार पाया जाता है। विद्वारवास्वस्थान और विकियिकसमुद्धानका क्षेत्र लाने के
लियं संख्यान घनांगुल गुणकार होते हैं। अथवा, वेदनासमुद्धान आदिके द्धारा शरीर से
निगुने समुद्धानको करनेवाल जीव स्वस्प हैं, इसलिये मध्यम गुणकार नौके आधकाप अर्थाल् साढ़े चार होता है। इन उपर्युक्त गुणकारोंसे लोकके भाजित करनेपर जो लब्ध आये उसे
विरित्त करके और उस विरित्त राशिके प्रत्येक एकके प्रति लोकको समान खंद करके
देयकपसे दे देनपर प्रत्येक विरलनंक प्रति जो एक भाग प्राप्त होता है उतना इन गुणकारोंसे
रुद्ध क्षेत्र होता है। तीन राजुबाहुस्यसे युक्त जगप्रतरप्रमाण ऊर्धलोक है। यहांपर भी अप्
वर्तना पहलेक समान करना चाहिये। चार राजु मोटा और जगप्रतरप्रमाण लंदा चौड़ा अर्धालोक है। यहांपर भी पूर्वके समान अपवर्तना करना चाहिये। एक लाख योजनमें
सातका भाग देनेस जिनना लब्ध आवे उनना मोटा और जगप्रतरप्रमाण लंदा चौड़ा
निर्यग्लोक है। यहांपर भी अपवर्तना पहलेके समान करना चाहिये। यहां तिर्यग्लोकका
प्रमाण लानपर विष्कंभ और आयामसे एक राजुप्रमाण होते हुए भी घनलेक, उर्ध्वलोक और

१ अ-क-प्रस्तोः 'तत्था' आ प्रतो 'तत्थ' इति पाठः ।

संखेज्जिदिभागे तिरियलोगो होदि ति के वि आइरिया भणिति, तं ण घडदे, पुट्वब्भुव-गमेण सह विरोधा । को सो पुट्वब्भुवगमो १ चत्तारि-तिष्णि-रज्जुबाहल्लजगपद्रपमाणा अध-उङ्कुलोगा, सत्तरज्जुबाहल्लजगपद्रपमाणो मध्वलोगो ति । माणुसलोगपमाणं पणदालीसजोयणसद्सहस्मविक्खंभं जोयणसद्सहस्सधं । पुणो विक्खंभुस्सेधे अंगु-लाणि करिय —

> व्यासं पोडशगुणितं पोडशसहितं त्रिकृषक्षंभक्तम् । व्यासं त्रिगुणितसहितं सूक्षाःपि तङ्गवेससूक्ष्मम् ॥ १९॥

अधोलोक, इन तीन लोकोंके असंख्यातवं भागप्रमाण क्षेत्रमें तिर्यग्लोक है, ऐसा कितने ही आचार्य कहते हैं, परंतु उनका इसप्रकारका कथन घटित नहीं होता है, क्योंकि, इस कथनका पूर्वमें स्वीकार किये गये कथनके साथ विगोध आता है।

शंका - वह पहल स्थीकार किया गया कथन कौनसा है ?

समाधान—चार राजु में।टा और जगप्रतरप्रमाण लंबा चौड़ा अधोलोक है। तीन राजु मोटा और जगप्रतरप्रमाण लंबा चौड़ा ऊर्ध्वलोक है। सात राजु मोटा और जगप्रतर-प्रमाण लम्बा चौड़ा सर्वलोक है, यही यह पूर्व स्वीकार किया गया कथन है।

पंतालीस लाख योजन विष्कंभरूप और एक लाख योजन ऊंचा माजुपलेक है े चुनः पूर्वोक्त गुणकाररूप क्षेत्रसंबन्धी विष्कस्भ और उत्केधक अंगुल करके—

व्यासको सोलहस गुणा कर, पुनः सोलह जोड़, पुनः तीन एक और एक अर्थात् एकसौ तरहका भाग देवे और व्यासका तिगुना जोड़ देवे, तो सक्ष्मसे भी सक्ष्म परिधिका प्रमाण आ जाता है ॥ १४ ॥

विशेषार्थ--यहांपर मंडलाकार क्षेत्रकी परिधिका प्रमाण लानेकी प्रक्रिया बतलाई गई है। स्थल मानसे तो परिधिका विस्तार न्याससे तिगुणा ले लिया जाता है, यथा-वासो तिगुणो परिही (त्रि. सा. १७) इससे भी मृक्ष्मप्रमाण दशका वर्गमूल वतलाया गया है। यथा-विक्खंभवग्गदहगुणकरणी बट्टस्स परिग्ओ होदि (त्रि सा ९६)। किन्तु प्रस्तुत गाथामें इस सूक्ष्मप्रमाणसे भी सृक्ष्मतर प्रमाण निकालनेकी प्रक्रिया वतलाई गई है, जो इसप्रकार है—

उदाहरण-१ राजु व्यासके वृत्तक्षेत्रकी परिधिका प्रमाण निम्न प्रकारसे होगा-

$$\frac{2 \times 26 + 26 + 2 \times 3}{20} = \frac{302}{252} = \frac{32}{252} $

उसीप्रकार ७ राजु वृत्तक्षेत्रकी परिधिका प्रमाण इसप्रकार होगा-

१ तसणालीबहुमज्हे चित्ताय खिदीय उवरिमें भागे । अहत्रही मणुवजगी जीयणपणदाललक्खविवंखमी । ति. म. ४, ६.

एदेण सुनेण परिद्वयं काद्ण विक्खंभचउब्भागेण गुणिदे जादाणि पद्रंगुलाणि । पुण्यं उस्सेघेण गुणिदे संखेजजाणि घणंगुलाणि जादाणि । पुच्वं व ओवट्टणा एत्थ कायच्वा । मारणंतिय-उववादगद-सामणसम्मादिष्टि-असंजदसम्मादिष्टीणमेवं चेव वत्तच्वं । णविर ओघरासिमाविलयाए असंखेजजिदभागेण खंडेदृणेगभागो उववादं करेदि । तस्स वि असंखेजा भागा विग्गहगदीए उववादं करेति ति ओघरासिस्स दो आविलयाए असंखेजिदिभागा भागहारं ठवेदच्वा । पुणो स्वृणाविलयाए असंखेजिदिभागो उविर गुणगारो ठवेदच्वो । सेढीए संखेजिदिभागायामिविदियदंडिष्ट्रयजीवे इच्छिय अवरो आविलयाए असंखेजिदिभागो भागहारो ठवेयच्वो । उविर घणंगुलस्स मंखेजिदिभागं संखेजिपट्रंगुलाणि च गुणगारं ठिवय किंचुणदिवहुरुजज्ञि गुणिय ओवट्टे-यच्वं । मारणंतियस्स एवं चेव वत्तच्वं । णविर अप्पणो रासिस्स असंखेजिदिभागो मारणंतियस्स एवं चेव वत्तच्वं । णविर अप्पणो रासिस्स असंखेजिदिभागो मारणंतियस्स एवं चेव वत्तच्वं । णविर अप्पणो रासिस्स असंखेजिदिभागो मारणंतिय करेदि । मारणंतियकालादो गुणकालस्स संखेजगुणत्तादो मारणंतियजीवा सगसच्व-जीवेहितो संखेजजगुणहीणा किण्ण होति ? ण, मरंतदेवजीवेहितो तिम्ह चेव भवे मिच्छत्तं

इस मृत्रके नियमानुसार पिरिध करके व्यासके चीथे भागसे गुणित करनेपर प्रतरां-गुल हो जाते हैं। पुनः इन प्रतरांगुलोंको उत्सेधसे गुणित करनेपर संग्यात घनांगुल हो जाते हैं। यहांपर भी पहलके समान अपवर्तना करना चाहिये। अर्थात् इन घनांगुलोंके प्रमाण-घनांगुल करनेके लिये पांचसीके घनका भाग देना चाहिये।

मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादगन सासादनसम्यग्दि और असंयतसम्यग्दिष्टि योंका इसीप्रकार कथन करना चाहिय । इतनी विशेषता है कि आघ सासादनसम्यग्दिष्ट और असंयतसम्यग्दिष्ट गशिको आघर्णके असंस्थानचे भागसे खंदित करके जो एक भाग रुष्य भावे उतनी राशि उपपाद करती है। तथा इस उपपादगशिके असंस्थान बहुभाग प्रमाण जीव विग्रह्मातेसे उपपाद करते हैं, इसिरिये दो बार आवलीके असंस्थानचे भागप्रमाण ओघराशिका भागहार स्थापित करना चाहिये। तथा एक कम आवलीके असंस्थानचे भागप्रमाण ऊपर गुणकार स्थापित करना चाहिये। जगश्रेणीके संस्थानचे भाग लंब दूसरे दंडमें स्थित जीवोंकी अपेक्षा फिर भी आवलीका असंस्थातचे भाग भागहार स्थापित कर और उपर घनांगुलके संस्थानचे भागको निकालकर उसके स्थानमें प्रतरांगुलके संस्थानचे भागकाण और संस्थान प्रतरांगुलको संस्थानचे भागकाण गुणकारको स्थापित करके, कुल कम डेढ़ राजु से गुणित करके भपवित्त करना चाहिये, क्योंकि, मध्यलंकसे सोधर्मकस्य डेढ़ राजु ऊंचा है। मारणान्तिक-समुद्धातका भी इसीप्रकार कथन करना चाहिये। इतनी विशेषता है कि अपने अपने गुण-स्थानसंबन्धी राशिके असंस्थातचे भागप्रमाण राशि मारणान्तिक समुद्धात करती है।

शंका — मारणान्तिकसमुद्धातक कालसे गुणस्थानका काल संख्यातगुणा है, इसलिए मारणान्तिकजीव अपने अपने गुणस्थानके सर्व जीवोंसे संख्यातगुण ई।न क्यों नहीं होने हैं ? पिडविज्जमाणजीवाणमसंखेजजगुणचादो, उत्रसमसम्मचद्वावसेसे आउए उत्रसमसम्मचगुणं पिडविज्जंताण बहुवाणमभावादो, तत्तो तस्स संखेजजगुणियमाभावादो च । एत्थ उत्रिमरासिस्स गुणगारो पुन्वचो चेव होदि, देवरासिस्स पहाणचादो। उत्रवादे पुण तिरिक्ख-रासी पहाणो। णविर असंजदसम्माइद्वि-उवत्रादे देवा पहाणा, मारणंतिए तिरिक्खा पहाणा। सम्मामिच्छाइद्विस्स मारणंतिय-उववादा णिन्थ, तग्गुणस्स तदुह्यविरे।हिचादो।

एवं संजदासंजदाणं । णविर उववादे। णिन्ध, अपन्जत्तकाले संजमासंजमगुणस्म अभावादो । संजदासंजदाणमोगाहणगुणगारे। घणंगुलं । मारणंतिए पदरंगुलं दादव्वं । वेगुविवयपदेण सगरासिस्स असंखेन्जदिभागो आवालियाए असंखेन्जदिभागपिडभागेण । संजदासंजदाणं कधं वेउविवयसगुग्धादस्म संभवो १ ण, ओरालियसरीरस्स विउव्वणप्पयस्म विण्डुकुमारादिमु दंसणादो । मंजदासंजदेमु वि मारणंतियरामी ओधरासिस्म असंखेन्जदि-

समाधान— नहीं, क्योंकि, मरण करनेवाले देवगतिसंबन्धी जीवोंसे उसी भवमें निध्यात्वको प्राप्त होनेवाले जीव असंस्थातगुण होते हैं। अथवा, उपरामसम्यक्त्वके काल-प्रमाण आयुके अवशिष्ट रहनेपर उपरामसम्यक्त्व गुणको प्राप्त होनेवाले बहुत जीव नहीं पाये जाते हैं। और मारणान्तिकसमुद्धानके कालसं गुणस्थानका काल संख्यातगुणा होता है, ऐसा कोई नियम नहीं है।

यहांपर उपिरम राशिका गुणकार पूर्वोक्त ही है, क्योंकि, यहां देवराशिकी प्रधानता है। उपपादमें ता तिर्थंचराशि प्रधान है। इतनी विशेषता है कि असंयतसम्बर्ण गुणस्थानसंबन्धी उपपादमें देव प्रधान हैं। तथा असंयतगुणस्थानसबन्धी मारणान्तिक समुद्धानमें तिर्थंच प्रधान हैं। सम्यग्मिध्यादि गुणस्थानमें मारणान्तिक समुद्धान और उपपाद नहीं होते हैं, क्योंकि, इस गुणस्थानका इन दोनों प्रकारकी अवस्थाओं के साथ विरोध है।

इसीप्रकार संयतासंयतींका क्षेत्र जानना चाहिय । इतना विशेष है कि संयतासंयतींक उपपाद नहीं होता है, क्योंकि, अपर्याप्त कालमें संयम्नसंयम गुणस्थान नहीं पाया जाता है। संयतासंयतींकी अवगाहनाका गुणकार घनांगुल है। मारणान्तिकसमुद्धातमें प्रतरांगुलरूप गुणकार देना चाहिये। वैकिथिकपदसे आवलींके असंख्यातये भागरूप प्रतिभागके द्वारा अपनी राशिका असंख्यातवां भाग लेना चाहिये।

शंका — संयतासंयतींके घेकियिकसमुद्धात केसे संभव है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, विष्णुकुमार आदिमें विकियान के आदारिक हारीर देखा

१ आह चेदेकः जीवस्थाने यंगभग मनिवयकाययागस्वर्भपम् पणायामीदारिकनाययाग अँदारिकमि-भकाययागश्च तिर्यटमन्याणा, वेकियिन नाययोगो विकियिकभिश्वाययोगश्च देवनारकःणापुत्तः, इह तिर्यटमन्याणाः सपीत्युष्यते, तदिदमार्थविकदः, इत्ययोग्यते— न, अन्ययोपदेशाः । व्याख्याप्रज्ञाप्तिदंशके यु शर्गगम् वायोगोदारिकवे-कियिकतेजसकार्भणानि चत्वारि शरीराण्युक्तानि, मनुत्याणां च । एउमायार्थयोरतयोगित्राधः ? न विरोधः आमिन्नायक वाः । जीवस्थाने सर्वेदवनारकाणां सर्वेदविक्वियकदर्शनात् तद्योगाविधिरिक्यमिन्नायः । नेवं तिर्यत्तमन्याणां लिख्यवस्य वैकियिक सर्वेषां सर्वेकालमन्ति कादाचिक्ववाद व्याख्याप्रज्ञातिवर्षकेष्व रित्वनमात्रमभिन्नयोक्तः । तः रा वाः २, ४९० भागो । कारणं पुच्वं परुविदं ।

पमत्तसंजद्रपहाडि जाव अजोगिकेविल ति जहाणिया ओगाहणा आहुहुरयणीओं, उक्किम्या पंचमद-पणवीमुत्तरधण्णिं । एदाओ दे। वि ओगाहणाओं भरह-इरावएस चेव होंति, ण विदेहेस, तन्थ पंचधणुरसदुरसेधणियमा । तत्तो थोवणुरसेधो वा विदेहसंजदरासी जदो मन्बुक्कम्मो होदि, सो पधाणो, पंचधणुरसदुरमेहाविणाभावित्तादो। एत्थ अंगुलाणि कदे उरसहणवममागा विक्खंभो ति कट परिद्वयमद्धं किरय विक्खंभद्धेण गुणिय उरसेहेण गुणिदे मंखेजाणि घणंगुलाणि जादाणि । एदेहि संखेजघणंगुलेहि अप्पप्पणो रासि गुणिद इन्छिद्यचेतं होदि । णवि आहारसरीरसम उरमेधो एया रयणी, उरमेहद्यमभागा तम्म विक्खंभो, दिन्वत्तादो । विहारे सन्धाणममाणोगाहणमुहमन्छिण्णपउमणालमुत्तमंताणं व म्लाहारमरीराणमंतरे जीवपदेसाणमवद्वान्णादो । ण च सरीरादो-गदजीवपदेसाणं पुणा तत्थ पवेमाभावो, समुग्धादगदकेविलजीव-

जाता है।

. संयतासंयतोंमें भी मारणाभ्तिकसमुद्धानको प्राप्त जीवराशि श्रो**घसंयतासंय**त राशिक असंख्यातीं भागप्रमाण होती है। इसके कारणका प्ररूपण पद्देल कर आये हैं। प्रमत्त-संयत गणस्थानसे लेकर अयोगिकवर्ला गुणस्थान तक जीवांकी जघन्य अवगाहना साढ तीन रिन्तिप्रमाण है और उन्कृष्ट अवगाहना पांचला पच्चीस धनुप है। ये दोनों ही अवगाहनाएं भरत और ऐरावन क्षेत्रमें ही होती हैं, विदहमें नहीं, क्योंकि, विदहमें पांचसी धनुषके उन्सेधका नियम है। अतः पांचसाँ पच्चीय धनुषसे कुछ कम उत्सेधवाली विदेहक्षेत्रस्थ संयतराज्ञि चंकि सबसे अधिक होती है, इसलिय यहांपर वह राज्ञि प्रधान है, क्योंकि, विदेहस्य संयतराशिका पांचमी धनुपकी ऊंचाईके साथ अधिनाशायमंबन्ध पाया जाता है। यहांपर अंग्रलोंमें घनफल लानेके लिये मनुष्योंके उत्सेयका नेवां भाग विषक्षेत्र होता है, एसा समझकर विष्कंभवी परिधिको आधा करके और विष्कंभके आधेस गुणित करके उत्सेधसे गुणित करनेपर संख्यात घनांगुळ हो। जाते हैं। इन संख्यात घनांगुळींस अपनी अपनी राशिके ग्रिणत करनेपर इञ्छित गुणस्थानसंबन्धी क्षेत्र होता है। इतनी विशेषता है कि आहारकदारीरका उत्संघ एक रान्त्रिमाण है। तथा उत्संघक दशवें भागप्रमाण उसका विष्कंभ है, वयोंकि, यह दारीर दिव्यस्वरूप है । विहारभें इस दारीरका मुख अर्थात् विष्कंभ और उत्मध स्वस्थानस्वस्थानके समान अवगादनाप्रमाण है, क्योंकि, मूल और आहारक दारीरके अन्तरालमें पद्मनालके अधिछन्न सुत्रसंनानके समान जीवप्रदेशोंका अवस्थान पाया जाता है। दारीरसे निकले हुए जीवप्रदेशोका फिरसे दारीरमें प्रवेश नहीं होता है, सी भी

१ मध्यागुळी हुर्परयोर्मन्ये त्रामाणिक कर । बद्धपुष्टिकम रक्षिरस्या सकनिष्टिका । इलायू, बोय.

२ आहुद्वत्यपहुर्वा पणुवीसव्महियपणसयधणुर्ण ॥ ति. प. १, २२

३ पचसयचात्रत्मा 🗙 ति. प. ४, ५८. 💎 ४ प्रतिपु 'जदा ' इति पाटः ।

५ प्रतिपु 'अगुलकद ' इति पाटः ।

पदेसेहि वियहिय।रादो । एदाणि खेत्ताणि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो ति पमत्तादओ चदुण्हं लोगाणमसंखेजादिभागे अच्छंति, माणुसखेत्तस्स संखेजादिभागे । मारणंतियस्स सत्तरज्जूहि संखेजादरंगुलगुणिदइन्छिदसंजदरासी गुणेदच्यो । तेण मारणंतियसप्रुग्घादगद-संजदा माणुसलोगादो असंखेजगुणे खेत्ते अच्छंति । एदं सन्थाणसन्थाण-विहारवदिसत्थाण-

बात नहीं है, क्योंकि, ऐसा माननेपर समुद्धानगन केवर्लाके जीवप्रदेशोंके साथ व्यभिचार मा जाता है। ये सब क्षेत्र सामान्य आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागप्रमाण हैं, इसलिये प्रमत्तसंयत आदि राशियां चार लोकोंके असंख्यातवें भाग क्षेत्रमें रहती हैं, तथा मानुषक्षेत्रके संक्यानवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहती हैं। मारणान्तिकसमुद्धानका क्षेत्र लानके लिये जिस अभीए संयतराशिका क्षेत्र लाना हो उस संख्यात प्रतरांगुलोंस गुणित करके जो लब्ध आवे उसे सात राजुओंसे गुणित करना चाहिये। इस कारण मारणान्तिकसमुद्धातको प्राप्त हुए संयतजीव माजुकलोकसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं।

विशेषार्थ — यहां प्रमत्तसंयतादि गुणस्थानवर्नी जीवोंका मारणान्तिकसमुद्धातसम्बन्धी क्षेत्र लानके लिए अभीए राशिको संख्यात प्रतरांगुलोंसे गुणित करके पुनः सात राजुओंसे गुणित करनेका विधान कहा है। इसका अभिप्राय यह है कि संयत जीव सौधर्मकल्पसं लेकर सर्वार्थसिक्कि पर्यन्त उत्पन्न होते हैं, और इसीलिए वे वहांतक मारणान्तिकसमुद्धात भी कर सकते हैं। सर्वार्थसिक्कि मध्यलोकसे लगाकर कुछ कम ७ राजु ऊंची है। तथा एक संयतकी उन्कृष्ट अवगाहना भी संख्यात प्रतरांगुल प्रमाण ही होती है। अतः उत्कृष्ट मारणान्तिकसमुद्धात स्वतिक्षेत्रकी अपेक्षा सात राजुओंसे संख्यात प्रतरांगुलोंक गुणित करनेका विधान किया गया है। एक संयतकी उत्कृष्ट अवगाहनाक प्रतरांगुल निम्न प्रकार आने हैं—

सर्व संयतराशिका प्रमाण ८९.९९.९९ इतना है। इसमेंसे प्रमत्तादि गुणस्थानोंकी यथायोग्य राशिके संस्थातमें भागप्रमाण राशि ही मारणान्तिकसमुद्धात करती है। अनव्य उससे उत्पर निकाले गये एक अवगाहनाके प्रतरांगुलोंसे गुणित करनेपर भी संस्थात प्रतरांगुल ही होते हैं। इस प्रकार मारणान्तिकसमुद्धातको प्राप्त समस्त संयतोंका क्षेत्र संस्थात

वेदण-कसाय-वेउच्वियाहार-मारणंतियसमुग्घादाणं उत्तं । णवरि तेजासमुग्धादस्स विक्खंभा-यामे णव बारहजोयणपमाणे कदंगुले अण्णोणं गुणिय बाह्रेलेण गुणिदे तेजासमुग्धादखंतं होदि । एदं तप्पाओग्गसंखेजरूवेहि गुणिदे सन्वखेत्तसमासो होदि । ओवट्टणा पुन्तं व ।

अप्पमत्तसंजदा सत्थाणसत्थाण-विहारविद्यस्थाणत्था केविड खेत्ते, चदुण्हं लोगाणम-संखेजिदिभागे, माणुसखेत्तस्स संखेजिदिभागे। मारणंतिय-अप्पमत्ताणं पमत्तसंजदभंगो। अप्पमत्ते सेसपदा णित्थ। चदुण्हमुवसमा सत्थाणसत्थाण-मारणंतियपदेसु पमत्तसमा। चदुण्हं खवगाणं अजोगिकेवलीणं च सत्थाणसत्थाणं पमत्तसमं। खवगुवसामगाणं णित्थि बुत्तसेसपदाणि। खवगुवसामगाणं ममेदंभाविवरहिदाणं कथं सत्थाणसत्थाणपदस्स संभवो ? ण एस दोसो, ममेदंभावसमण्णिदगुणेसु तहा गहणादो। एत्थ पुण अवद्वाणमेत्तगहणादो।

प्रतरांगुल गुणित सात राजु होता है, जब कि तिर्यक्लोक एक लाख योजनके सातवें भागप्रमाण मोटे जगप्रनरप्रमाण है। अतः उक्त मारणान्तिक समुद्धातका क्षेत्र चारों लोकोंके असंख्यानमें भागप्रमाण होता है। तथा मनुष्यलोक ४५ लाख चौड़ा और १ लाख योजन ही ऊंचा है। अतः संयनोंका मारणान्तिकक्षत्र मनुष्यलोकसे असंख्यान गुणा सिद्ध होता है।

इसमकार उक्त क्षेत्र स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय, वैक्रियिक, आहारक और मारणान्तिकसमुद्धानवाले जीवोंका कहा। इतनी विदेषता है कि तैजससमुद्धातके नो योजनममाण विष्कंभ और वारह योजनममाण आयाम क्षेत्रके किये हुए अंगुलोंका परस्पर गुणा करके मूच्यंगुलके संख्यातवें भागप्रमाण बाहल्यसे गुणित करनेपर तैजससमुद्धातका क्षेत्र होता है। इसे इसके योग्य संख्यातसे गुणित करनेपर तैजससमुद्धातके सर्वक्षेत्रका जोड़ होता है। यहांपर अपवर्तना पहंलके समान जानना चाहिये।

स्वस्थानस्वस्थान और विद्वारवत्स्वस्थानक्रपसे परिणत अप्रमत्तसंयत जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ! सामान्यलेक आदि चार लोकोंके असंख्यानवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं । मारणान्तिकसमुद्धातको प्राप्त हुए अप्रमत्तसंयनोंका क्षेत्र मारणान्तिक समुद्धातको प्राप्त हुए अप्रमत्तसंयनोंका क्षेत्र मारणान्तिक समुद्धातको प्राप्त हुए प्रमत्तसंयनोंको क्षेत्रके समान होता है । अप्रमतसंयन गुणस्थानमें उक्त नीन स्थानोंको छोड़-कर दोष स्थान नहीं होने हैं । उपद्यामश्रेणीके चारों गुणस्थानवर्ती उपद्यामक जीव स्वस्थानस्वस्थान और मारणान्तिकसमुद्धान, इन दोनों पदींमें स्वस्थानस्वस्थान और मारणान्तिकसमुद्धान, इन दोनों पदींमें स्वस्थानस्वस्थान और मारणान्तिकसमुद्धान, इन दोनों पदींमें स्वस्थानस्वस्थान और मारणान्तिकसमुद्धानमा प्रमत्तसंयनोंके चार गुणस्थानवर्ती क्षपक और अयोगिकवरी जीवोंका स्वस्थानस्वस्थान प्रमत्तसंयनोंक न्वस्थानस्वस्थानके समान होता है । क्षपक और उपद्यामक जीवोंक उक्त स्थानोंके अतिरिक्त होए स्थान नहीं होते हैं।

शुंका —यह मेरा है, इसप्रकारके भावसे रहित श्रेपक और उपशासक जीवोंके स्वस्थानस्वस्थान नामका पद कैसे संभव है ?

समाधान-यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, जिन गुणस्थानोंमें 'यह मेरा है'

# सजोगिकेवली केविड खेत्ते, लोगम्म असंखेजिदिभागे, असंखेज् जेसु वा भागेसु, सन्वलोगे वा ॥ ४ ॥

एत्थ सजोगिकेविलस्म मन्थाणमन्थाण-विहारविद्मत्थाणाणं पमत्तमंगो। दंडगदो केवली केविड खेत्तं, चउण्हं लोगाणममंखे अदिभागं, अड्ढाइआदो असंखे ज्याणे। तं कधं १ अड्डत्तरसद्पमाणं गुलाणि उम्भेधो उक्तस्मोगाहणकेवलीणं होदि। तस्स णवमभागो विक्खंभो १२ एत्तिओ होदि। तस्म पिष्टुओ सत्ततीस अंगुलाणि पंचाणउदि-तेरससदभागा २७६६६। इमं विक्खंभच उद्यागेण गुणिदे मुहपदरं गुलाणि होति। एदाणि देसूण-चोहसरज बृहि गुणिदे दंड खेत्तं होदि। एदं मंखे अरू वगुणं तेगिसियक मेण चदृिह लोगेहि

इसम्कारका भाव पाया जाता है वहां वेसा ब्रहण किया है। परन्तु यहांपर अर्थात् क्षपक और उपशामक गुणस्थानोंमें अवस्थानमात्रका ब्रहण किया गया है।

सयोगिकेवली जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातेंवे भागप्रमाण क्षेत्रमें, अथवा लोकके असंख्यात बहुभागप्रमाण क्षेत्रमें, अथवा सर्वलाकमें रहते हैं॥४॥

यहांपर सयोगिकवलीका स्वस्थानस्वस्थान और विदारवन्स्वस्थान क्षेत्र प्रमत्त-संयतोंके स्वस्थानस्वस्थान और विदारवन्स्वस्थान क्षेत्रके समान होता है। दंडसमुद्धातको प्राप्त हुए केवली जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं? सामान्यलोक आदि चार लेकिके असंख्यातवें भागममाण क्षेत्रमें और अदाई द्वीपसंवन्धी लोकसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं।

शैका - दंडसमुद्धानको प्राप्त हुए केवलियोंका उक्त क्षेत्र केसे संभव है ?

समाधान — उत्कृष्ट अवगाहनासे युक्त केविलयोंका उत्सेध एकसी आठ प्रमाणांगुल होता है, और उसका नींवा भाग अर्थान बारह १२ प्रमाणांगुल विष्कंभ होता है। इसकी परिधि संतीस अंगुल और एक अंगुलके एकसो तेरह भागोंमेंसे पंचानवे भाग प्रमाण २७ १९ १३ इति है। इसे विषकंभ वारह अंगुलके चौथे भाग तीन अंगुलोस गुणित करनेपर मुखस्प वारह अंगुल लंबे और वारह अंगुल चौड़े गोल क्षेत्रके प्रतरांगुल होते हैं। इन्हें कुछ वम चौदह राजुओंसे गुणित करनेपर दंडक्षेत्रका प्रमाण आता है। यह एक केवलीके दंडक्षेत्रका प्रमाण हुआ।

उदाहरण—व्यास १२ अंगुलः अत्यय गाथा नं. १४ के अनुसार उसकी परिधिका प्रमाण-  $\frac{१२ \times १६ + १६}{212} + १ = \frac{82 \times 92}{212} = 39 \frac{22}{212}$  अंगुल ।

भेत्रफल = १२३ × ४ (ब्यासका चतुर्थांश ) १२८२८ प्रतरांगुल ।

भतपव दंडसमुद्धातगत केवलीका क्षेत्रप्रमाण = १२८२८ × देशोन १४ राजु ।

भागे हिदे तेसिं लोगाणमसंखेजिदिभागो आगच्छदि। माणुसलोगेण भागे हिदे असंखेजाणि माणुसखेताणि आगच्छति। णविर पिलयंकेण दंडसमुग्घादगदकेविलस्स विक्खंभो पुन्व-विक्खंभादो तिगुणो होदि। तस्स पमाणमेदं ३६। एदस्स परिद्वओ तेरहुत्तरसदंगुलाणि सत्तावीस-तेरहुत्तरसदमागा ११३ हेन्द्रः। सेसं पुन्वं व।

कवाडगदो केवली केवडि खेत्ते, तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागे, (तिरियलोगस्स संखे-जदिभागे,) अङ्गाइजादो असंखेजगुणे। एन्थ कवाडगदकेवालस्स खेत्ताणयणविद्वाणं वुचदे—

निशेषार्थ — यहांपर दंडसमुद्धात क्षेत्रका प्रमाण केवलीकी उत्कृष्ट अवगाहना १०८ प्रमाणांगुल लेकर बतलाया है। किन्तु इससे पूर्व ही केवलीकी उत्कृष्ट अवगाहना ५२५ धनुष प्रमाण कही गई है। चृंकि उत्सेधांगुलसे प्रमाणांगुल ५०० गुणा होता है, इसलिए ५२५ धनुषके प्रमाणांगुल ५०० गुणा होता है, इसलिए ५२५ धनुषके प्रमाणांगुल ५०० है होते हैं। वर्तमान प्रकरणमें विदेहसेत्रकी संयतराशि प्रधान है। अतप्त्र यदि विदेहसम्बन्धी अवगाहना ली जाया तो वह ५०० × ९६ । अतप्त्र यदि विदेहसम्बन्धी अवगाहना ली जाया तो वह ५०० × ९६ । ५०० प्रमाणांगुल ही होती है। १०८ प्रमाणांगुलके धनुष १०८ । ५६२ १ होते हैं जो उक्त ५२५ धनुषके प्रमाणसे बढ़ जाते हैं। इस वैषम्यका कारण विचारणीय है।

एक साथ समुद्धात करनेवाले संख्यात केवलियों के दंडक्षेत्रका प्रमाण लानेके लिये इस संख्यातसे गुणित करे। इसप्रकार जो क्षेत्र उत्पन्न हो उसे त्रैराशिक कि कमसे सामान्यलोक आदि चार लोकोंसे भाजित करनेपर उन चार लोकोंमेंसे प्रत्येक लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण दंडक्षेत्र आता है। तथा उक्त दंडक्षेत्रको मानुपलोकसे भाजित करने पर असंख्यात मानुपक्षेत्र लब्ध आते हैं। इतनी विशेषता है कि पर्थकासनसे दंडसमुद्धातको प्राप्त हुए केवलीका विष्कंभ पहले कह हुए बारह अंगुलप्रमाण विष्कंभसे तिगुना होता है। उसका प्रमाण ३६ अंगुल है। इसकी परिधि एकसी तेरह अंगुल और एक अंगुलके एकसी नेरह भागोंमेंसे सत्ताईस भागप्रमाण ११३ है।

उदाहरण-व्यास ३६: अतपव गाथा नं १४ के अनुसार परिधिका प्रमाण-

$$36 \times 86 + 86 + 800 = 883 \frac{39}{883}$$

दोग कथन पूर्वके समान है।

कपारसमुद्धातको प्राप्त हुए केवली कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें, तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें और अदाईद्वीपसे संख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। अब यहांपर कपारसमुद्धातको प्राप्त हुए केवलीका क्षेत्र लोकेश विधान कहते हैं— केवली पुन्नाहिमुहो वा उत्तराहिमुहो वा ममुग्धादं करेतो जिद पिलयंकेण समुग्धादं करेदि, तो कारहंगुलनाहस्रं कवाडं होदि। तत्थ ताव पुन्नाहिमुहकेविलस्म कवाडखेत्ताणयणं मण्णमाणे चेाहसरज्जुआयामं मत्तरज्जुविकखंभं छत्तीसंगुलबाहस्रं खेत्तं ठिवय मज्झे छेत्तृण एक्कखेत्तस्सुविरि विदियखेत्तं ठिवदे बाहत्तरिअंगुलबाहस्रं जगपदंग होदि। काउम्मग्गेण द्विदकेविलकवाडखेत्तं चउन्वीसंगुलबाहस्र होदि। उत्तराहिमुहो होदृण पिलयंकेण समुग्धादगदकेविलकवाडखेत्तं स्तुव्वीसंगुलबाहस्रं जगपदंग होदि। इयरम्स १२ बाग्हंगुलबाहस्रं, वेयणाए विणा तिगुणत्ताभावा। एदं खंत्तं तेगसियकमेण तिण्हं लोगाणं पमाणेण कीरमाणे तेसिं लोगाणममंखेज्जदिभागो, तिरियलोगस्म पुण संखेज्जदिभागो, अङ्गाइज्जादो असंखेज्जगुणं होदि।

पदरगदो केवली केविड खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जेसु भागेसु। लोगस्स असं-खेजिदिभागं वादवलयरुद्धखेत्तं मोनृण सेसबहुभागेसु अच्छिदि त्ति जं वृत्तं होदि। घणलोग-पमाणं तेदालीसुत्तरतिसद ३४३ घणरज्जुओ। अधोलोगपमाणं छण्णवृदिसदघणरज्जुओ

केवली जिन पूर्वाभिमुख अथवा उत्तराभिमुख होकर समुद्धातको करते हुए यदि पत्यंकासनस समुद्धातको करते हैं तो कपाटक्षेत्रका बाह्य छत्तीस अंगुल होता है। और यदि कायोत्सगंसे कपाटसमुद्धात करते हैं तो बारह अंगुलभमाण वाह्ययाला कपाटसमुद्धात होता है। इनमेंसे पहले पूर्वाभिमुख केवलीके कपाटक्षेत्रके लानकी विधिका कथन करनेपर चौदह राजु लंबे, सात राजु चौड़े और छत्तीस अंगुल में।टे क्षेत्रको स्थापित करके उस चौदह राजु लंबाईमेंसे बीचमें सात राजुके ऊपर छिन्न करके एक क्षेत्रके ऊपर दूसरे क्षेत्रको स्थापित कर देनेपर वहत्तर अंगुल में।टा जगप्रतर हो जाता है। और कायोत्सगंसे पूर्वाभिमुख स्थित हुए केवलीका कपाटक्षेत्र चौवीस अंगुल में।टा जगप्रतर होता है। उत्तराभिमुख होकर पत्यंकासनसे समुद्धातको प्राप्त हुए केवलीका कपाटक्षेत्र छत्तीस अंगुल मोटा जगप्रतरप्रमाण होता है। तथा इतरका अर्थात् उत्तराभिमुख होकर कायोत्सगंसे समुद्धातको करनेवाले केवलीका कपाटक्षेत्र बारह अंगुल मोटा जगप्रतरप्रमाण लंबा चौडा होता है, क्योंकि, वेदना-समुद्धातको छोड़कर जीवके प्रदेश तिगुने नहीं होते हैं। यह उपर्युक्त कपाटसमुद्धातगत केवलीका क्षेत्र त्रैराशिकक्रमसे सामान्यलेक आदि तीन लोकोंके प्रमाणक्रपसे करनेपर उन तीन लोकोंमेंसे प्रत्येक लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है। तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागप्रमाण है और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा है।

प्रतरसमुद्धातको प्राप्त हुए केवली जिन कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यात बंहुंभागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं । लोकके असंख्यातकें भागप्रमाण वातवलयसे रुके हुए क्षेत्रकों छोककर लोकके रोष बहुभागोंमें रहते हैं, यह इस कथनका आभिप्राय है । वनलोकका प्रमाण तिनसी तेतालीस ३४३ घनराजु है । अधोलोकका प्रमाण एकसी छुयान्नवे १९६ घनराजु है ।

१९६। उहुलोगपमाणं सत्तेत्रालीससद्वणरञ्जूओ १४७। उहुलोगपमाणाणयणे सुत्तगाहा-

मूलं मञ्झेण गुणं मुहसहिदद्वमुस्सेधकदिगुणिदं ।

घणगणिदं जाणेःजो मुदिंगसंठाणखेत्तम्हि ॥ १५ ॥

एदिस्से गाहाए अत्थे। बुचदे— मूलं मुदिंगखेत्तस्स बुंधवित्थारं, मज्झेण मुदिंग-मज्झपंचरज्ज्ञि सह, गुणं जुदं कादव्वं । मुहं मुदिंगमुहरुंधपमाणं, सिहदं मुदिंगमज्झेण जुदं कादृण, अद्धं अद्धं करिय समीकदं, उस्सेधकदिगुणिदं उस्सेधवग्गेण गुणिदे कदे, मुदिंग-खेत्तफलं होदि ।

> मुह-तळसमासअद्धं उस्सेधगुणं गुणं च वेहेण । घणगणिदं जाणेज्जा वेत्तासणसंठिए खेते ॥ १६॥

एदीए गाहाए अधीलोगघणगणिदमाणेज्जो ।

'संपदि लोगपरंतिद्विदवादवलयरुद्धस्तेत्राणयणिवधाणं वृत्तदे- लोगस्स तले तिण्हं वादाणं बाहल्लं पादेक्कं त्रीससहस्सजोयणमेत्तं । तं सन्त्रमेगद्धं कदे सिट्ठजोयणसहस्सवाहल्लं

ऊर्ध्वलोकका प्रमाण एकसाँ सेतालीस १४७ घनराजु है। अब ऊर्ध्वलोकके प्रमाणको लानेके लिये नीचे सूत्रगाथा दी जाती है—

मूलके प्रमाणको मध्यके प्रमाणसे गुणित करके जो लब्ब आवे उसमें मुखका प्रमाण जोड़कर आधा करो। पुनः इसे उत्सेधके वर्गसे गुणित करो। यह मृदंगाकार क्षेत्रमें धनफरू लानेका गणित जानना चाहिये॥ १५॥

अब इस गाथाका अर्थ कहते हैं — मूल अर्थात् मृदंगक्षेत्रके बुधिस्लारके। मृदंगक्षेत्रके मध्यविस्लार पांच राजुओं के साथ गुणित करके जोड़ दे। इसका तात्पर्य यह हुआ कि मुखको अर्थात् मृदंगकार क्षेत्रके मुख्यविस्लारके प्रमाणको मृदंगके मध्यविस्लार पांच राजुओं से सिहत अर्थात् युक्त करके, आधा आधा करके समीकरण कर ल। अनन्तर उसे उत्सेधक वर्गसे गुणित करनेपर मृदंगक्षेत्रका घनफल होता है। (देखो विदेशपार्थ पृष्ठ २१)

मुखके प्रमाण और तलभागके प्रमाणको जोड़कर आधा करे। पुनः इसे उत्सेधसे गुणित करके वेधसे गुणित करे। यह वेत्रासनके आकारवाले क्षेत्रमें घनफल लानेकी प्रक्रिया जानना चाहिये॥ १६॥

इस गाथासे अधोलोकका घनगणित ले आना चाहिय।

भव छोकके पर्यन्त भागमें स्थित बातवलयसे रुके हुए क्षेत्रके लानेकी विधिको बतलाते हैं— लोकके तलभागमें तीनों वायुओंमेंसे प्रत्येक वायुका बाहस्य वीस हजार योजन

र प्रतिषु ' गुणिदं ' इति पाठः ।

२ इत आर-यामेतनो वातवलयप्ररूपकः प्रबन्धिकोकप्रवन्तः प्रथमाधिकारगतेन अनेन प्रवरणेन शन्दशः समानः।

जगपदरं होइ'। णविर दोसु वि अंतेसु सिट्टसहस्सजीयणुस्सेहपरिहाणिखेत्तेण ऊणं एदमजोएदूण सिट्टसहस्सबाहल्लं जगपदरिमदि संकिप्पिय तच्छेद्ण पुध हुवेदव्वं ६०००० । पुणो
एगरज्जुस्सेधेण सत्तरज्जुआयामेण मिट्टजोयणसहस्सबाहल्लेण दोसु वि पासेसु हिदवादखेत्तं बुद्धीए पुध करिय जगपदर्पमाणेणाबद्धे वीसमहस्साहियजोयणलक्खस्स सत्तभागबाहल्लं जगपदरं होदि क्रिक्ट । तं पुव्चिल्लखंत्तरसुविर हविदे चालीसजोयणसहस्सा-

प्रमाण है। उस सब बाहस्यको एकत्रित करनेपर साठ हजार योजन बाहस्यप्रमाण जगप्रतर होता है। इतनी विशेषता है कि पूर्व और पिश्चमके दोनों ही पाश्चिभागों में साठ हजार योजन ऊंचाईतक हानिकप क्षेत्रकी अपेक्षा उपर्युक्त क्षेत्र हानिकप है। फिर भी इस ऊन क्षेत्रकी गणना न करके और उसे साठ हजार योजन मोटा जगप्रतरप्रमाण संकल्प कर उसे छिन्न करके पृथक् स्थापित कर देना चाहिये।

उदाहरण—अधोलोकका तलभाग ७ राजु लम्या और ७ राजु चौड़ा है, अतएव उसका क्षेत्रफल जगप्रतरप्रमाण होगा। तलभागमें प्रत्येक चातवलय २०००० हजार योजन मोटा है, इसलिये तीनों चातचलयोंकी मोटाई ६०००० योजन होती है। इसे जगप्रतरसे गुणित कर देनेपर साठ हजार योजनोंके जितने प्रदेश होंगे उतने जगप्रतर लम्ध आते हैं। यही तलभागके वातरुद्ध क्षेत्रका घनफल है।

पुनः एक राजु उत्सेधरूप, सात राजु आयामरूप और साठ हजार योजन वाहस्य-रूपसे उत्तर और दक्षिणसम्बन्धी दोनों ही पाइवंभागों में स्थित वातक्षेत्रको बुद्धिसे पृथक् करके उसे जगप्रतरप्रमाणसे करनेपर एक लाख वीस हजार योजनोंके सातवें भाग वाहस्य-प्रमाण जगप्रतर होता है।

उदाहरण—अधोलोकके तलभागसे ऊपर एक राजुप्रमाण वातवलयसे रुके हुए क्षेत्रका घनफल— उत्तर और दक्षिणमें पूर्वसे पिवचमतक प्रत्येक दिशामें जगश्रेणीप्रमाण लंबा; १ राजु ऊंचा; तीनों वातवलयोंका बाहल्य ६०००० योजन; दोनों दिशाओंके वायुकद क्षेत्र १२०००० योजनोंके प्रमाणमें सातका भाग देनेपर १७१४२ योजन लब्ब आते हैं, और ऊंचाईमें राजुके स्थानमें जगश्रेणीका प्रमाण हो जाता है। अतपव १७१४२ योजनोंके जितने प्रदेश हों उतने जगप्रतरप्रमाण उत्तर और दक्षिणमें अधोलोकके नलभागसे एक राजु ऊंचे क्षेत्रतक वातवलयकद क्षेत्रका घनफल होना है।

१ लीयतले वादतये बाहरलं सिट्टिजीयणसहस्स । सेदिमुजकोहिगुणिद किन्ण वाडबेत्तफलं ॥ त्रि.सा. १२७.

२ किन्नुणरञ्जुवासी जगसेटीदाहरं हुने वेहां । जीयणसिद्धिसहस्त सत्तमिसिदिपुन्त अवरे य ॥ जगपदरसत्तमागं सिद्धिसहस्तेहि जीयणेहि गुणं । विगगुणिदमुमयपासे वादफलं पुन्त अवरे य ॥ त्रि. सा. १२८, १२९.

हिय पंचण्हं लक्खाणं सत्तभागबाहल्लं जगपदरं होदि अविकृत्य । पुणो अवरासु दोसु दिसासु एगरज्जुस्सेघेण तले सत्तरज्जुआयामेण स्रुहे सत्तभागाहियछरज्जुरुंद्रत्रेण साद्ध-जोयणसहस्सवाहल्लेण द्विदवादवलयखेते जगपदरपमाणेण कदे वीसजोयणसहस्साहिय-पंचवंचासजोयणलक्खाणं तेदालीस-तिसदभागबाहल्लं जगपदरं होदि अविकृत्य । एदं पुन्तिल्लखेत्तस्सुवरि पिक्खते एगूणवीसलक्ख-असीदिसहस्सजोयणाहिय-तिण्हं कोडीणं तेदालीस-तिसदभागबाहल्लं जगपदरं होदि अविकृत्य । पुणो सत्तरज्जुनिकखंभ-तेरह-

इस घनफलको पहेल तलमागके घनफलरूपसे आये हुए क्षेत्रमें मिला देनेपर पांच लाख चालीस हजार योजनींके सातवें भागप्रमाण बाहस्यरूप जगप्रतर होता है।

उदाहर्ण—६००० + 
$$\frac{१२००००}{9}$$
 =  $\frac{480000}{9}$  योजन मोटा जगप्रतर ।

पुनः दृसरी दो अर्थात् पूर्व और पिइसम दिशाओं में तलभागंस एक गाजु ऊंसे, तल-भागमें सात राजु लंबे, एक राजु ऊपर आकर मुखमें एक राजुके सातवें भाग अधिक छह राजु लंबे, और साठ हजार योजन बाहल्यरूपसे स्थित चातवलयक्षेत्रको जगप्रतरप्रमाणसे करनेपर पचवन लाख वीस हजार योजनोंक तीनसी ततालीसवें भागप्रमाण बाहल्यरूप जगप्रतर होता है।

उदाहरण 
$$\frac{89}{9} + \frac{83}{9} = \frac{92}{9} + \frac{92}{9} = \frac{92}{198} + \frac{92}{198} \times \frac{92}{9} $

इसे पूर्वाक्त घनफलरूपसे आये हुए क्षेत्रमें मिला देनेपर तीन करोड़ उन्नीस लाख अस्सी हजार योजनोंके तीनसी तेतालीसर्वे भागश्रमाण बाह्रस्यरूप जगश्रनर होता है।

१ उदयमुद्दम्भिवेहो रङ्ज्यसम्त्रमध्यः ज्ञास्यणमहिसहस्यं सत्तमिखिदिदिवस्यणुत्तरदो ॥ तस्य फलं जगपदरी सहिसहस्योहं जोयणेहि हदो । वाणउदिगुणो सगघणसंमिजिदं उमयपासिंह ॥ त्रि. सा. १३०, १३१.

२ सेटी छरःज चोइमजायणमायामवासमुस्तेहं । पुष्यवरपासज्ञाले सत्तमदो तिरियलोगी ति ॥ तत्वादरुद्ध-स्रोत जीयणच उपीसगुणिदजगपदर । समयदिसासंजणिदं णादव्यं गणिदकुसलेहिं ॥ त्रि. सा. १३२, १३३. रज्जुआयाम-सोलहवारह-सोलहवारहजोयणबाहल्लेण दोसु वि पासेसु द्विदवादखेचे जग-पदरपमाणेण कदे चउसद्विसदजोयणूण-अद्वारहसहस्सजोयणाणं तेदालीस-तिसदभागबाहल्लं जगपदरं उपज्जदि र्भ्यू क्षेत्र । पुगो सत्त मागाहिय-छरज्जुमूलविक्खंभेण छरज्जुउस्सेधेण एगरज्जुमुहेण सोलह-वारहजोयणबाहल्लेण दोसु वि पासेसु द्विदवादखेचं जगपदरपमाणेण कदे वादालीसजोयणसदस्स तेदालीस-तिसदभागबाहल्लं जगपदरं होदि क्षेत्र । पुणो एग-पंच-एगरज्जुविक्खंभेण सत्तरज्जुउस्सेधेण वारह-सोलह-वारहजोयणबाहल्लेण उवरिमदोसु

पुनः उत्तर और दक्षिणमें पूर्वसे पश्चिमतक सात राजु विष्कंभरूपसे, सातवीं पृथि-धीके तलभागसे लेकान्ततक तेरह राजु आयामरूपसे और अघोलोककी अपेक्षा सोलह, बारह भीर ऊर्घलोककी अपेक्षा सोलह बारह योजन बाहन्यरूपसे दोनों ही पार्श्वभागोंमें स्थित बातक्षेत्रको जगप्रतररूपसे करनेपर एकसी चौसट योजन कम अटारह हजार योजनोंके तीनसी तेतालीसर्वे भागप्रमाण बाहन्यरूप जगप्रतर होता है।

उदाहरण—१३ x ७ = ९१; ९१ x १४ = १२७४; १२७४ x २ = २५४८ । इसे अगप्रतररूपसे करनेके लियं सातले गुणा करे और तीनसी तेतालीस का भाग दे, तब १७८३६ योजन मेटा जगप्रतर आता है। यह उत्तर और दक्षिणमें सानवीं पृथिवीसे देश्वे

पुनः पूर्व और पश्चिम दिशामें सातवीं पृथिवीके पास एक राजुके सातवें भाग भिधिक छह राजुप्रमाण मूलमें विष्कंभरूपसे छह राजु उत्सेधरूपसे, मध्यलोकके पास एकराजु मुखरूप से और सोलह, बारह योजनप्रमाण बाहस्यरूपसे दोनों ही पाश्चीमें स्थित बातक्षेत्रको अगप्रतरप्रमाणसे करनेपर व्यालीससी योजनोंके तीनसी तेतालीसवें भागप्रमाण बाहस्यरूप जगप्रतर होता है।

उदाहरण— 
$$\frac{83}{9} + \frac{9}{9} = \frac{40}{9}$$
।  $\frac{40}{9} \div \frac{3}{2} \div \frac{40}{28}$ ।  $\frac{40}{28} \times \frac{3}{2} = \frac{40}{9}$ ;

भाग देनेसे ३४३ योजनों के जितने प्रदेश हों उतने जगप्रतर लच्च था जाते हैं। पूर्व और पश्चिममें सातवीं पृथिवीसे मध्यलोकतक वायुक्द क्षेत्रका यही घनफल है।

पुनः मध्यलोकके पास एकराजुः ब्रह्मलोकके पास पांचराजु और लोकान्तमें एक राजु विषक्तंभक्तपसे, सात राजु उन्सेधकपसे तथा, बारह, सोलह और बारह योजनप्रमाण बाहरय-

१ उदय भूगृह बेही छरः ज सत्तमान्यः जार्था । जायण चोहस सत्तमतिरियो ति हु दिन्खणुत्यः ॥ त्रुथाणिकक्षेत्रफळं अभेषे पासिन्म हो इ जगवदां । अस्सयजोयणगुणिद पविभन्नं सत्तवगंग त्रिः साः १३४, १३५.

रूप से अर्थ्वहोसके पूर्व और पहिचम दानों ही पाइवींमें स्थित वातक्षेत्रको जगप्रतरप्रमाणसे करने पर पांचसी अठासी योजनोंके उनचासर्वे भाग बाहस्यरूप जगप्रतर होता है।

उदाहरण—' $\gamma + \ell = \xi$ ;  $\xi \div \xi = \xi$ ;  $\xi \times 0 = \xi \ell$ ;  $\xi \times 1 = \xi \ell$   $\xi \times 1 = \xi \ell$ अर  ोजनोंके जितने प्रदेश हो उतने जगप्रतर रुष्य आते हैं। यहीं अर्थिकोकके पूर्व और पश्चिम दो दिशाओंके वातरुद्ध क्षेत्रका घनफल है।

लोकके उपरिम भागमें एक राजु विष्कंभरूपसे, सात राजु आयामकपसे, कुछ कम एक योजन बाहस्यरूपसे स्थित बातक्षेत्रको जगमतरप्रमाणसे करने पर तीनसी तीन योज-नोंके दो हजार दोसी बालीसर्वे भागप्रमाण बाहस्यरूप जगमतर होता है।

उद्दिर्ण — १ × ७ ×  $\frac{3}{2}$ ९ $\frac{3}{6}$   $\div$  १ =  $\frac{3}{2}$ ९ $\frac{3}{6}$ 0 यही लोकके अप्रमागके यातरुद्धक्षेत्रका घनफल है।

इस सर्व घनफलको एकत्रित करनेपर एक हजार चौबीस करोड़, उन्नीस लाख तेरासी हजार चारसी सत्तासी योजनोंमें एक लाख नौ हजार सातसी साठका भाग देनेपर जो एक भाग लब्ध आवे उतने योजनप्रमाण बाहस्यसप जगप्रतर होता है।

उदाहरण— २१९८०००० + १७८३६ + ४२०० + ५८८ + ३०३ = १०२४१९८३४८७ ३४४ + ३४३ + ४९ + २२४० = १०९७६० योजन बाहस्यक्ष जगप्रतर लोकके चारों और बातमञ्जूक्षेत्रका घनफल होता है।

१ आउड्रस्टज्सेटा जीयण चाहस य वासमुजनही । बन्ही ति पुन्त-अनरे फलमेदं चदुगुणं सम्बा। पचा-हृद्विगिरञ्जू भूतुंगपुर विसत्तजोयणय । वही तं चउगुणिद खेत्तफलं दिवसण्तरदी ॥ ति. सा. ११६, १३७.

२ वाम्द्रयमुजं रज्जू इगिजीयणवीसतिसदसंडेहा। सतितिसद सेटी फलमीसिपमास्वीर दंदवाऊण ॥ त्रि. सा. १३८.

१ सत्तासीदिचदुस्सदसहरसतेसीदिळश्खाज्यातं । चार्जासीहिय कोडिसहस्सगुणियं तु जगपदर ॥ सद्री-सत्तसपृहि जबयसहरसेगळनबमाजियं तु । सन्यं वादारुद्ध गाणिय भाणियं समासेण ॥ त्रि. सा. १३९-१४०. रज्जुआयाम-सोलहवारह-सोलहवारहजोयणबाहल्लेण दोसु वि पासेसु द्विदवादखेते जग-पदरपमाणेण कदे चउसद्विसदजोयणण-अद्वारहसहस्सजोयणाणं तेदालीस-तिसदभागबाहल्लं जगपदरं उपवज्जदि '१६३६ । पुणे। सत्त मागाहिय-छरज्जुमूलविक्खंभेण छरज्जुउस्सेधेण एगरज्जुमुहेण सोलह-वारहजोयणबाहल्लेण दोसु वि पासेसु द्विदवादखेत्तं जगपदरपमाणेण कदे वादालीसजोयणसदस्स तेदालीस-तिसदभागबाहल्लं जगपदरं होदि १९१६ । पुणे। एग-पंच-एगरज्जुविक्खंभेण सत्तरज्जुउस्सेधेण वाग्ह-सोलह-वाग्हजोयणबाहल्लेण उविरमदोसु

पुनः उत्तर और दक्षिणमें पूर्वत पिश्चमतक सात राजु विष्कंभरूपते, सातवीं पृथि-वीके तलभागते लेकान्ततक तेरह राजु आयामरूपते और अधोलोककी अपेक्षा सोलह, बारह और ऊर्घलोककी अपेक्षा सालह वारह योजन बाहस्परूपते दोनों ही पार्श्वभागोंमें स्थित बातक्षेत्रको जगप्रतररूपते करनेपर एकसी चौसठ योजन कम अठारह हजार योजनोंके तीनसी तेतालीसवें भागप्रमाण बाहस्यक्ष जगप्रतर होता है।

उदाहरण—१३ × ७ = ९१; ९१ × १४ = १२७४; १२७४ × २ = २५४८। इसे अगम्बररूपसे करनेके लियं सातसे गुणा करे और तीनसी तेतालीस का भाग दे, तब १७८३६ योजन माटा जगप्रतर भागा है। यह उत्तर और दक्षिणमें सातवीं पृथिवीसे ३४३ लेकर लोकान्ततक वातरुद्ध क्षेत्रका घनफल होता है।

पुनः पूर्व और पश्चिम दिशामें सातवीं पृथिवीके पास एक राजुके सातवें भाग अधिक छह राजुप्रमाण मूलमें विष्कंभरूपसे छह राजु उत्सेधरूपसे, मध्यलोकके पास एकराजु मुखरूप से और सोलह, बारह योजनप्रमाण बाहस्यरूपसे दोनों ही पाइवीमें स्थित वात्रक्षेत्रको जगप्रतरप्रमाणसे करनेपर व्यालीससी योजनोंके तीनसी नेतालीसवें भागप्रमाण बाहस्यरूप जगप्रतर होता है।

उदाहरण—  $\frac{83}{9} + \frac{9}{9} = \frac{40}{9}$  ।  $\frac{40}{9} + \frac{40}{9} = \frac{40}{8}$  ।  $\frac{40}{88} \times \frac{30}{8} \times \frac{30}{8} \times \frac{30}{8} \times \frac{300}{9} \times \frac$ 

पुनः मध्यलोकके पास एकराजुः ब्रह्मलोकके पास पांचराजु और लोकान्तमें एक राजु विष्कंभक्रपसे, सात राजु उन्सेधकपसे तथा, बारह, सोलह और बारह योजनवमाण बाहस्य-

१ उदय भूमृह बेही छरःत्र सत्तमक्ररःत्र रश्जू य १ जोयण चोदम सत्तमितिरियं। ति हु दिनेखणुत्तरदो ॥ हत्थाणिकक्षेत्रफलं अभये पासिन्म होर जगपदरं । कस्सयजोयणगुणिद पत्रिमत्तं सत्तवस्ते ग त्रिः साः १३४, १३५. वि पासेसु द्विदवादखेतं जगपद्रपमाणेण कदे अद्वासीदिसमहिय-पंचजीयणसदाणं एगूण-वंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि 'दृद्ध ।' उत्तरि रज्जुविक्खंभेण सत्तरज्जुआयामेण किंचूणजीयणबाहल्लेण द्विदवादखेत्तं जगपदरपमाणेण कदे ति-उत्तर-तिसदाणं वेसहस्स-विसद-चालीसभागबाहल्लं जगपदरं होदि दृद्ध ।' एदं सन्वमेगत्थ मेलाविदे चउवीस-कोडिसमहियसहस्सकोडीओ एगूणवीसलक्ख-तेसीदिसहस्स-चदुसद-सत्तासीदिजोयणाणं णव-सहस्य-सत्तसय-सद्विक्वाहियलक्खाए अवहिदेगभागबाह्लं जगपदरं होदि र्द्ध १९६० ।

रूप से ऊर्ध्वलीकके पूर्व और पिश्वम दोनों ही पाश्वीमें स्थित वातक्षेत्रको अगप्रतरप्रमाणसे करने पर पांचसो अठासी योजनोंके उनचासर्वे माग बाहस्यरूप जगप्रतर होता है।

उदाहरण—५ + १ = ६: ६ - २ - ३: ३ × ७ = २१: २१ × २ = ४२: ४२ × १४ = ५८८ इसे जगप्रतरप्रमाणसे करने पर ४९ का भाग देनेसे  $\frac{420}{80}$  योजनोंके जितने प्रदेश हो उतने जगप्रतर रुष्ध आते हैं। यही अर्थकोकक पूर्व और पिरुषम दो किशाओं के बातरुद्ध क्षेत्रका घनफल है।

लोकके उपरिम भागमें एक राजु विष्कंभरूपसे, सात राजु आयामरूपसे, कुछ कम एक योजन बाहस्यरूपसे स्थित बातक्षेत्रको जगमतरप्रमाणसे करने पर तीनसौ तीन योज-नोंके दो हजार दोसो बालीसर्वे भागप्रमाण बाहस्यरूप जगप्रतर होता है।

उदाहरण—१ × ५ ×  $\frac{3}{3}\xi^{\frac{3}{2}}$  –  $\frac{3}{7}=\frac{3}{7}\xi^{\frac{3}{2}}$  यही लोकके अग्रमागके पातरुक्केत्रका घनफल है।

इस सर्व घनफलको एकत्रित करनेपर एक इजार चौबीस करोड़, उन्नीस लाख तरासी हजार चारसौ सत्तासी योजनोंमें एक लाख नौ इजार सातसौ साठका भाग देनेपर जो एक भाग लब्ध आवे उतने योजनप्रमाण बाहस्यमय जगमनर होता है।

उदाहरण— ३१९८०००० + १७८३६ + ४२०० + ५८८ + ३०३ = १०२४१९८३४८७ ३४४ + ३४३ + ४९ + २२४० = १०९७६० योजन बाह्रस्यरूप जगप्रतर लोकक चारों ओर बातरुद्धक्षेत्रका घनफल होता है।

१ आउड्डरव्जसेटी जीयण चीहस य वाससुजवेही । बस्ही ति पुष्य-अवरं फलमेदं चद्गुणं सम्बा। पचा-हाँद्रुगिरवज् भूनुंगद्वह विसत्तजीयणय । वेही ते चउगुणिद खेतफलं दक्किण्तरदी ॥ त्रि. सा. ११६, १३७.

२ वामदयमुजं रङ्जु इगिजीयणवीसतिसदस्तंडेसु । सतितिसद् सेटी फलर्मासियमास्वीरे दंडवाऊण ॥ त्रि. सा. १३८.

३ सत्तासीदिच दुस्सदसहस्सतेसीदिळक्खउणवीस । चउर्वःसहिय कोडिसहस्सगुणियं तु जगपदर ॥ सद्री-सत्तसप्हि णवयसहस्सेगळक्समजियं तु । सन्वं वादारुद्ध गाणिय भणियं समासेण ॥ ति. सा. १३९-१४०. एदं वादरुद्धक्खेत्तं घणलोगिम्ह अविणदे पदरगदकेविलखेत्तं देखणलोगो होदि । एदं पदरगदकेविलखेत्तमधोलोगिपमाणेण कदे वे अधोलोगा अधोलोगस्स चदुब्भागेण सादिरेगेण ऊषया । उन्नलोगिपमाणेण कदे दवे उन्नलोगा उन्नलोगस्स तिभागेण देखणेण सादिरेया ।

लोगपूरणगदो केवली केवडि खेत्रे, सन्वलोगे।

आदेसेण गदियाणुवादेण णिरयगदीए णेरइएसु मिच्छाइट्टि पहुडि जाव असंजदसम्माइट्टि त्ति केवडि खेत्ते, लोगस्स असंखे-जदिभागे'।। ५॥

इस वातम्ब्रक्षेत्रको घनलाकमें घटा देनेपर प्रतरसमुद्धातको प्राप्त केवलीका क्षेत्र कुछ कम लोक प्रमाण होता है। प्रतरसमुद्धातको प्राप्त केवलीका यह क्षेत्र अधोलोकके प्रमाणकपसे करनेपर कुछ अधिक अधोलोकके चौथे भागसे कम दो अधोलोकप्रमाण होता है। तथा इसे ही उर्ध्वलोकके प्रमाणकपसे करनेपर उर्ध्वलोकके कुछ कम तीसरे भागसे अधिक दो उर्ध्वलोकप्रमाण होता है।

विशेषार्थ — जगश्रेणीके जितने प्रदेश हों उतने जगप्रतरप्रमाण सर्व लोक है। इसमें रूर्व १०२३ १८०२ योजनप्रमाण जगप्रतरों के घटा देनेपर प्रतरसमुद्धातको प्राप्त केवलीका क्षेत्र होता है। अधोलोकका प्रमाण १९६ घनराजु है, इसलिय यदि इसे अधोलोकके प्रमाणक्रपसे किया जाय तो दो अधोलोकके प्रमाण १९६ घनराजु श्रोमें से १०३४ १०८३४८० योजनप्रमाण जगप्रतर अधिक अधोलोकके चांथे भागप्रमाण ४९ घनराजु घटा देनेपर प्रतरसमुद्धातको प्राप्त केवलीका क्षेत्र आ जाता है। उर्ध्वलोकका प्रमाण १४७ घनराजु है, इसलिये यदि इस क्षेत्रको ऊर्ध्वलोकक प्रमाणक्रपसे किया जाय तो ऊर्ध्वलोकके एक तिहाई घनराजु ४९ मेंसे १०२४१९८३४८० योजनप्रमाण जगप्रतरोंको घटाकर जितना शेष रहे उसे दो ऊर्ध्वलोकके प्रमाण २९४ घनराजु- ऑमें जोड़ देनेपर प्रतरसमुद्धातको प्राप्त केवलीका क्षेत्र आ जाता है।

लोकपूरणसमुद्धातको प्राप्त केवली भगवान कितने क्षेत्रमें रहते हैं ! सर्व लोकमें रहते हैं।

आदेशकी अपेक्षा गत्यनुवादसे नरकगतिमें नारिकयों में मिध्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थानतक प्रत्येक गुणस्थानके जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं ॥ ५॥

१ गत्यतुबादेन नरकगती सर्वासु पृथिवास नारकाणी चतुर्व गुणस्थानेव कोकस्यासह्ययमागः। स. सि. १, ८.

एत्थ ' आदेसेण ' गहणं ओघपिडसेधफलं । गिदगहणिमिदियादिपिडिसेहफलं । अणुवादगहणं सुत्तस्स अकिटवुत्तपस्त्रवणफलं । िण्यगदिणिहेसो देवगिदयादिपिडिसेधफलो । विग्रहण्सु ति वयणं तत्थतणपुढिविकाइयादिपिडिसेधफलं । लोगस्स असंखेज्जिदिभागे इदि वृत्ते सेसलोगाणं कथं गहणं होदि १ ण, खेत्त-फोसणसुत्ताणं देसामासिगत्तादो ।

संपदि सत्थाणसत्थाण-विहारविसत्थाण वेदण-कसाय-वेउव्वियसमुग्धादगद-मिच्छा-इई। केविड खेत्ते, चदुण्हं लोगाणममंखेडजदिभागे, अङ्गाइडजादो असंखेडजगुणे । एदस्स अन्थपरूवणहमेत्थागाहणा बुच्चदे । तं जहा- पढमाए पुढवीए पढमपत्थडम्ह णेरह्याण-मुस्मेधो निण्णि हत्था । तेरहमपत्थडे मत्त धण् निण्णि हत्था छ अंगुलाणि णेरह्याण-मुस्मेधो होदि'।

> मुह-भूमिविसेसिन्ह दु उच्छेहमजिदिन्ह सा हव वड्डी । बड्डी इच्छागुणिदा मुहसहिदा सा फलं होदि ॥ १७ ॥

इस सूत्रमं अदेश पदके ग्रहण करनेका फल ओघका प्रतिषेध करना है। गति पदके ग्रहण करनेका फल इन्द्रियादिका प्रतिषेध करना है। अनुवाद पदके ग्रहण करनेका फल स्त्रके अकर्नृकत्वका प्ररूपण करना है। नरकगति पदके निर्देश करनेका फल देवगति आदिका प्रतिषेध करना है। नारिकयोमें इसप्रकारके उचनक देनेका फल वहांके क्षेत्रमें रहनेवाले पृथिवीकायिक आदिका प्रतिषेध करना है।

शंका — लोकके असंख्यानचे भागमें रहते हैं, केवल स्तना कहनेपर रोष लोकोंका यहण कैसे हो सकता है?

समाधान—नहीं, वयोंकि, क्षेत्र और स्पर्शन अनुयोगद्वारके मृत्र देशामर्शक हैं, इसिलिये 'लोकके असंख्यातचें भागमें रहते हैं ' इतन पदके कहनेसे रोप लोकोंका भी प्रहण हो जाता है।

अब विशेष पदोंकी अपेक्षा मिध्यादि नारिकयोंका क्षेत्र कहते हैं— स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धान, कपायसमुद्धान और विकिथिकसमुद्धानको प्राप्त हुए मिध्या-दि नारकी जीव कितन क्षेत्रमें रहते हैं ? सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं और अदाई द्वीपप्रमाण मानुपलोक से संख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। अब इसके अर्थक प्ररूपण करनेके लिये यहांपर नारिकयोंकी अवगादना कहते हैं। बहु इसप्रकार है— पदली पृथिवींके पहले पाथड़ेमें नारिकयोंका उत्संघ तीन हाथ है। तरहवें पाथड़ेमें सात घनुष, तीन हाथ और छह अंगुल नारिकयोंका उत्संघ है।

भूमिमेंस मुखको घटाकर उत्सेधका भाग देनेपर जो लब्ध आव वह वृद्धिका प्रमाण हाता है। अब जिस पटलक नारकियोंक उत्सेधका प्रमाण लाना हो उसे इच्छा मानकर उससे

१ सत्त त्ति-छदड हत्थंगुलाणि कमनो इवंति धम्माए। चरिमिदयमिम उदओ। ति.प.२,२१७. रयणप्यमापु पुरर्वीए नेरइयाण xx सरीरोगाहण। xxx उक्षीर्सणं सत्त धणूई ति.र्षण रयणीओ छच अंगुलाई। जीवाभि ३,२,१२.

## एदीए गाहाए सेमएककारसपन्थडणेरह्याणमुस्सेधा आणेयच्या। तेसिं पमाणमेदं-

'प्रस्तार	8	२	ą	8	५	Ę	७	6	0,	180	88	१२	१३
धनुप हस्त	o	?	१	<b>ર</b>	ą	३	8	8	4	ξ ξ	ξ	, <b>9</b>	9
हस्त	३	8	2	<b>?</b>	o	२	?	3	8	0	२	•	3
अंगुल													

वृद्धिको गुणित कर दो, और मुस्कका प्रमाण जोड़ दो। इसका जो फल होगा वही इच्छित पाथड़के नारकियोंका उत्संघ समझना चाहिये॥१७॥

विशेषार्थ — यद्यपि द्वितीयादि नरकों में प्रथमादि नरकों के अन्तिम पटलके नारिकयोंका उत्सेध मुख हो जाता है, परन्तु प्रथम नरकमें पहले पाथड़े के ही नारिकयोंका उत्सेध मुख रहेगा। अतप्य उक्त गाथाके नियमानुसार पहले नरकके पहले पाथड़े के नारिकयोंका उत्सेध नहीं निकाला जा सकता है। पहले नरकमें पदका प्रमाण १२ और शेष नरकों जहां जितने पाथड़े होंगे वहां उतना पदका प्रमाण रहेगा। पहले नरकमें दूसरा पाथड़ा पहला और अन्तिम पाथड़ा बारह्यां गिना जायगा।

उदाहरण—प्रथम नरकमें मुखका प्रमाण ३ हाथ और भृमिका प्रमाण ७ धनुष ३ हाथ, ६ अंगुल होता है। एक धनुषमें ४ हाथ, और १ हाथमें २४ अंगुल होते हैं। इस प्रमाणके अनुसार मुखके अंगुल ३×२४ ७२ तथा भृमिके अंगुल ७×४+३×२४+६=७५० हुए। उक्त गाथानुसार इसकी प्रक्रिया करनेपर ७५० — ७२ =  $\frac{5}{4}$  अं. =  $\frac{2}{4}$  अं. =  $\frac{2}{4}$   $\frac{3}{4}$  = २ हाथ ८ अंगुल होते हैं, यह प्रथम पृथिवीके प्रति-पटलमें वृद्धिका प्रमाण है।

अत्र यदि हमें प्रथम नरकके पांचवें पटलका उत्सेधप्रमाण निकालना है तो पूर्वोक्त नियमानुसार ५६% अंगुलको ४ से गुणितकर प्रथम पटलके उत्सेधका प्रमाण उसमें जोड़ देना चाहिये।  $\frac{2-3}{5} \times 8 + 92 = 22 + 92 = 292$  अं. = १२ हा. १० अं. = ३ ध १० अं. यही प्रथम पृथिवीके पांचवें पटलके नारकियोंके उत्सेधका प्रमाण है।

इस उपर्युक्त गाथांक नियमानुसार पहले नरकके पहले और तेरहवें पाथड़ेके अति-रिक्त शेष ग्यारह पाथड़ेके नारिकयोंका उत्सेध ले आना चाहिये। उन अवगाहनाओंका प्रमाण यह है (देखा मूलका नकशा)।

१ प्रतिषु केवलमङ्का एव निहिताः न प्रस्तागदिपदानि । तानि तु सुवीधार्थमस्माभिः सर्वत्र योजितानि ।

२ रयणप्पहपुत्थांपु उदओ सीमतणामपडलाम्म । जीवाण इत्थितियं सेसेस हाणिवट्टांओ ॥ आदी अंते सोहिय रूऊणद्धाहिदाम्म हाणिचया । मुइसहिदे स्विदिएद्धे णियणियपदरेस उच्छेहो ॥ हाणिचयाण पमाण घम्माए होति दीणिण इत्थाई । अहुगुलाणि अंगुलमागो दीहि विहस्तो य ॥ एक्षधणुमेकहत्थो सत्तरसंगुलदलं च णिरयाम्म । इगिदंडो तियहत्थो सत्तरसं अगुलाणि रोहगए ॥ दो दंडा दो हत्था भतम्मि दिवट्टमंगुलं होदि । उन्भने दंडितयं दहंगुलाणि च उच्छेहो ॥ तिय दंडा दो हत्था अहुगहर् अंगुलाणि पन्यदं । समतणामइंदयउच्छेहो पदमपुदर्वाए ॥

विदियपुढविएक्कारसपत्थडे णेरइयाणग्रुस्सेघो पण्णरह घणूणि वे हत्था वारह अंगुलाणि'। सेसदसपत्थडणेग्इयाणग्रुस्सेघो पुन्त्रिन्लगाहाए आणेदन्तो। तेसि पमाणमेदं—

प्रस्तार	8	२	3	8	4	Ę	; <b>७</b>	<b>'</b>	९	१०	88
धनुप हस्त अंगुल	6	<b>S</b> _ '	९	१०	88	'१२	१२	१३	88	88	१५
हस्त	२	•	३	२	8	0	3	8	0	3	२
अंगुल	<b>२</b> हर	२२४६	१८६६	88681	<b>१०</b> ₹	<u> ७</u> १	₹ ₹ ₹	२३,५	86.66	8485	१२

दृसरी पृथिवीके ग्यारहवे पाथड़ेमें नारिकरोंका उत्सेध पन्द्रह धनुष, दो हाथ, बारह अंगुल है। प्रथमादि रोष दश पाथड़ोंके नारिकरोंका उत्सेध पूर्वोक्त गाथाके नियमानुसार ले आना चाहिये। उन अवगाहनाओंका प्रमाण यह है- (देखो मूलका नकशा)।

विशेषार्थ— इस दुसरी पृथिवीमें मुखका प्रमाण ७ धनुष, ३ द्वाथ, ६ अंगुल और भूमिका प्रमाण ६५ धनुष, २ द्वाथ, १२ अंगुल है। तथा, प्रतिपटल वृद्धिका प्रमाण २ द्वाथ, २०२२ अंगुल है।

चत्तारो चावाणि सत्तावीसं च अगुळाणि पि । होदि असंमार्तादय उदमी पटमाइ पुरवीए ॥ चत्तारो कोदंशा निय इथा अंग्रेळाणि तेवीम । दिलदाणि होदि उदमी विन्मत्तयणाभि पडळिमि ॥ पंच चिय कोदडा एको हत्था य बांस पव्वाणि । तिविदयमि उदमी पण्णती पटमखीणीण ॥ छ चिय कोदडाणि चत्तारो अंग्रेळाणि पव्यद्ध । उच्छेही पादव्यो पडळिमि य तिसदणामिमि ॥ वाणासणाणि छ निय दो हत्था तेरसंग्रेळाणि पि । वक्तणामपडळे उच्छेही पटमपुरवीए ॥ सत्त य सगमणाणि अगुळ्या एकवीस पव्यद्धं । पडळिमि य उच्छेही होदि अवक्रतणामिमि ॥ सत्त विसिख्यासणाणि इत्थाई तिष्णि छच अंग्रेळ्य । चर्मिदयमि उद्यो विकान पटमपुरवीए ॥ ति. प. २, २१८-२३०.

१ दोचाए 🗙 अं उक्तांसेणं पण्णरस घणूई अट्टाइज्जाता स्यर्णाओ । जीवासि ३, २, १२.

र दो हथा बीसगुल एकारसमिजिद दो वि पध्याई । एयाई व हुीओ मुहसिद्दे होति उच्छेही ॥ अट्ट बि-सिहासणाणि दो हथा अगुलाणि च अवंसि । एकारसमिजिदाई उदवी पुण विदियवसहाए ॥ णव दंडा बावसिंगुलाणि एकारसम्मि च उपवं । मिजिदाओं सो मागी विदिए वसहाय उच्छेही ॥ णव दंडा तिय हथे च उठत्तरदोसयाणि पव्याणि । एकारसमिजिदाई उदओ मणइंदयमि जीवाण ॥ दस दंडा दो हथा चौदस पव्याणि अट्ट मागा य । एकारसिंह मिजिदा उदओ तणगिदयमि विदियाए ॥ एकारस च वार्षाण एको हथी द मंगुलाणि पि । एकारसिह्ददसंसा उदओ घादियमि विदियाए ॥ बारस सगमणाणि पव्याणि अट्ट होरी होति । एकरस मिजिदाणि संघादे णारयाण उच्छेही ॥ बारस सगमणाणि तिय हथा तिण्यि अंगुलाणि च । एकारसिह्दियनिभाया उदशे जिभित्व अमिव विदियाए ॥ तेवण्याण य हथा तेवांसा अगुलाणि पणमागा । एकारसिह्दियनिभाया उदशे जिभित्व अमिव विद्याए ॥ तेवण्याण य हथा तेवांसा अगुलाणि पणमागा । एकारसिह मिजिदा जिम्मगपडलिम उच्छेही ॥ चोहस देडा सोलस जुलाणि दोसयाणि पथ्याणि । एकारसमिजिदाहिं लोलयणामामि उच्छेही ॥ एकोणसिट्ट हथा पणरस अगुलाणि णव मागा । एकारसिंह मिजिदा लोलयणामिम उच्छेही ॥ पण्यास केवेदडा दो हथा बाग्सगुलाणि च । अतिमपडले थणलेलिमिन विदियाय उच्छेही ॥ ति. प. २, २३९-२४२.

तिदयपुढिविणवमपन्थडिम्ह णेरह्याणमुस्मेघा एकतीस घण्णि एगा हत्था य'। सेसद्वपत्थडणेरइयाणमुस्मेघा पुव्विन्लगाहाए आणेद्व्या । णविर एन्थ एकत्तीस घण्णि सहत्थाणि भूमी होदि । पण्णरस घण्णि वे हत्था वाग्ह अंगुलाणि मुहं होदि । भूमीदा मुहं सोहिय उस्सेघेण णविह भागे हिदं वट्टी होदि । तं विद्वं णवसु ठाणेसु ठिवय एगादि-एगुत्तरेहि गुणगारिहि गुणिय मुहिम पिक्खित इच्छिद्उस्मेघा होदि । तस्म पमाणमेदं —

प्रस्तार	5	२	३	8	1 4	Ę	ও	4	6,
धनुप	१७	१९	२०	२२	२४	२६	२७	२९	3 \$
इस्त	, <b>Ş</b>	o	, ३	२	8	0	3	ı ع	<b>े १</b>
अंगुल	803	0.3	6	६३	٩٤	8	53	?:	0

चउत्थपुढविसत्तमपत्थडणेग्इयाणमुस्सेधो वासही धण्णि वे हत्था य । एदं भृमि

तीसरी पृथिवीक नैवि पाथड़ेमें नार्यक्योंका उन्संध इकतीस धनुष और एक हाथ है। शेष बाठ पाथड़ोंके नार्यक्योंका उन्संध पूर्व गाथाके नियमानुसार ले आना चाहिये। इतनी विशेषता है कि यहांपर इकतीस धनुष और एक हाथ भूमि है। पन्द्रह धनुष, दो हाथ और बारह अंगुल मुख है। भूमिमेंस मुखकी घटाकर उन्संध (पद) नै। का भाग देनेपर वृद्धिका प्रमाण आता है। (तीमरी पृथिवीमें प्रतिपटल वृद्धिका प्रमाण १ धनुर, २ हाथ और २२३ अंगुल है।) इस वृद्धिकां नी स्थानीमें स्थापित करके एक आदि एकांचर गुणकारोंसे गुणित करके मुखमें मिला देनेपर इच्छित पाथड़ेके नार्यक्योंका उत्संध आता है। उसका प्रमाण यह है- (देखो मूलका नकशा)।

चौथी पृथिविक सानवं पाथड़में नागर्कयं का उन्सेध वामठ धनुप और दो हाथ है।

१ तचाए ×× उक्कोसण एक्कतीम धगूह एका स्यणी । जीवाभि. ३, २, १२.

२ एक घण दो हत्या नावीसं अंगुलाणि दो सागा। तियसजिद णायात्रा सेवाए हाणि उड्डां ॥ सत्तरस चावाणि चोत्तीसं अगुलाणि दो सागा। तियसजिदा सेवाए उदां तिनदयिन जात्राण ॥ एक्कंणवीस दडा अनुवानसंग्रलाणि तिस्दाणि । तिसिद्दयिन तिदयक्कोणीए णारयाण उन्हेरी ॥ विमस्य दडमिर्य सीदीए अगुलाणि होदि सदा । तिद्यं चिय पुर्वाए तवाणदयणाग्यान्त उन्हेरी ॥ णारियमाणा हथा तियविहत्ताणि नीम पव्वाणि । सेव ए तविणदयिद्याण जीवाण उन्हेरी ॥ सत्ताणउदी हत्या सोलम पत्राणि तियविहत्ताणि । उदाओं णिदावणामाए पढले णारया जीवा ॥ उन्हेरी ॥ सत्ताणउदी हत्या सोलम पत्राणि तियविहत्ताणि । उदाओं णिदावणामाए पढले णारया जीवा ॥ उन्हेरी चार्याण विवाण उन्हेरी ॥ सत्तावीसं दडा तिय हत्या अह अंगुलाण च । तियमितदाह इद ते उन्हिल्दे णारयाण णादव्यो ॥ एकोणतीस ददा दो हत्या अंगुलाणि चत्तारि । तियमितदाह इद ते स्वलिद तिवयनुद्वी । इक्तिम दडाए एको इत्यो अ तदिय. पुरविष् । सपडलिद चरिनदियणारयाण होदि उन्हेरी ॥ ति. प. २, २४३-२५२.

३ चउन्धीए × वामटी नण्हं दोाण्य स्वर्णाओं । जीवाभिः ३, २, ९२.

### करिय सेस-छ-पत्थडणेरइयाणमुस्तेधो आणेदच्यो । तस्स पमाणमेदं --

त्रस्तार	१	₹	३	8	4	ξ	9
धनुप	३५	80	88	४९	५३	46	६२
हस्त	ર	0	2	•	२	o	₹
अंगुल	<b>२</b> ०∜	१७ः	१३८	ξο;	<b>६</b> - ₃	<b>३</b> }	۰

पंचमपुढिविपंचमपत्थडणेरइयाणग्रुस्सेघा पणुवीसुत्तरसद्घणूणि । एदं भृभि करिय सेमचद्ग्हं पत्थडाणगुस्सेघा आणेदन्वा । तेसि पमाणमेदं—

प्रस्तार	*	: २	, ३	1 8	4	
धनुप ं	<i>બ</i> ખ	<b>/</b> 9	१००	११२	१२५	
हम्त	0	, २		<b>२</b>	o	

इसे भृमिरूपसे स्थापित करके राप छह पाथड़ोंमें नारिकयोंका उत्संघ ले आना चाहिय। उसका प्रमाण यह है— (देखो मृलका नकशा)।

त्रिशेपार्थ--इम पृथिवीमं मुख का प्रमाग ३१ घतुष, १ हाथ और भृमिका प्रमाण ६२ घतुष, २ हाथ है। तथा, प्रतिपटल तृद्धिका प्रमाण ४ घतुष, १ हाथ और २०१ अंगुरु है।

पांचियां पृथिवीके पांचियं पाथड़िमें नारिकयोंका उत्मेध एकसी पच्चीस धनुप है। इसे भूमिकपरे स्थापित करके दोप चार पाथड़ींक नारिकयोंका उत्मेध हे आना चाहिये। उसका प्रमाण यह है— (देखे। मुलका नकशा)।

विशेषार्थ — पांचवीं पृथिवीम मुलका प्रमाण ६२ धतुप, २ हाथ और भृमिका प्रमाण १२५ धतुप है। तथा प्रतिपटल वृद्धिका प्रमाण १२ धतुप और २ हाथ है।

१ चड दश इसि इयो प्याल बीम सच पांडिता। चड भागा तुरिसाए पुटबीए हाणिबहीओ ॥
पणतीमं दहाए इत्थाह दोणिण बीम प्यालि । सत्तिहिदा चडभागा उद भी आगिदाण जीवाण ॥ चालांस कोदहा
बीसकाहिभे मयं च प्यालि । सत्तिहिद उच्छेरी तुरिसाए भारपहल्जीवाण । चउदाल चावाणि ही इत्था अगुलाणि
छण्णाउदी । सत्तिहिदी उच्छेरी तारिह्यमहिदाण जीवाण ॥ एक्कोणवण्ण देश बाहत्ति अगुला य सत्तिदा । चिद्यपिम तुरिमक्कोणीए णार्याण उच्छेरी ॥ नेवण्णा चावाणि दो इत्या अगुताल प्यालि । मनहिदाणि उद भो दमगिद्य-क्तियाण जीवाणे ॥ अहावण्णा दहा सत्तिहिदा अगुला य चउवीम । चादिवयिम तुरिमक्कोणील णार्याण उच्छेरा ॥ बासही कोदहा इत्थार देशिण तुरिमपुरवीए । चरिमदयिम स्वल्ल्लणामाए णार्याण उच्छेरा ॥ ति. प. २,२५३-२६०

२ पचर्माणु 🗙 पणवीसं घणस्य । जीवासि ३. २, ५२.

३ व स्म सरामणाणि दो हत्या पनमीय पुढ्यांण् । ख्यवंण् । पमाण विदिध वीयराण्डि ॥ पणहत्तरिपरिमाणा कोदडा पनमीण् पुढ्यांण् । परानिदयांनेन उदशी तमणाने माठदाण जीवाण ॥ सत्तामीदी दडा दो हत्या पंचमीण् कोणीप् । पडलन्नि या समणाने णाग्यजीवाण उन्छेही ॥ प्वके कोदण्य झमणान णार्याण उन्छेही । चावाणि छद्वीए पुढवीए तदियपत्थडणेरइयाणमुस्तेघो अड्ढाइज्जसद्घणूणि'। एदं भूमिं करिय सेसदोण्हं पत्थडाणमुस्तेघो आणद्वा । तस्य पमाणमेदं--

प्रस्तार	8	२	3
धनुप	१६६	२०८	२५०
हस्त	२	8	o
अंगुल	१६	C	•

सत्तमाए पुढवीए णेरइयाणमुस्तेघो पंचसदधणूणिं। तेसि पमाणमेदं--

प्रस्तार	- 8 -	1
धनुप	५००	

एत्थ णेग्इएस उस्मधअहमभागो विक्खंभो ति कड्ड परिद्वयमद्धं करिय विक्खंभद्धेण गुणियुम्सेहेण गुणिदे णरइयाणमोगाहणा होदि । ओगाहणं पिंड सत्तमपुढवी

छटवां पृथिवीके तीसर पाथड़ेमें नारकियोंका उत्सेध ढाईसो धनुष है। इसे भूमि-इपसे स्थापित करके रोप दो पाथड़ोंके नारकियोंका उत्सेध ले आना चाहिये। उसका प्रमाण यह है—(देखे। मृलका नकशा)।

विशेषार्थ -- छर्ठा पृथियोमं मुखका प्रमाण १२५ धनुप और भूमिका प्रमाण २५० धनुष है। तथा प्रतिपटल वृद्धिका प्रमाण ४१ धनुप, २ हाथ और १६ अंगुल है।

सातवी पृथिवीके नागिकयोंका उत्सेध पांचर्सा धनुप है। उसका प्रमाण यह है— (देखा मूलका नकशा)।

यहां नारिकयोंमें उन्संधंक आठवें भागप्रमाण विष्कम्भ होता है. ऐसा समझकर, विष्कम्भकी परिधिको आधा करके, और विष्कम्भके आधेस गुणित करके उत्संधस गुणित करनेपर नारिकयोंकी अवगाहना होती है। अवगाहनाकी अपेक्षा सातवीं पृथिवी प्रधान है,

वारसत्तरसयमेक्क अधयक्ति दो इत्था ।। एक्कं कोदंडसयं अन्माईय पचवीसरूविहि । धूमप्पहाए चरिमिद्यस्मि तिमिसयन्मि उच्छेहो ॥ ति प. २, २६१ २६५.

- १ छुट्टांषु × अट्टाइ-जाइ धणुमयाइ । जीवाभि- ३, २, १२.
- २ एकरताल दही हथाइ दोषणि मीलमग्लमा । लई।प्वएदाप्पिमाण हार्शिक दीए। छामटी अधियमयं कोदंडा दोषिण होति हत्था य । मोलम पत्वा य पुढ दिमप्पडणताल उन्लेही ।। दार्शिण सर्वाणि अट्टाउत्त दहाणि अगुलाण च । बत्तीसं लुई।प् वदल्जिदजीव उन्लेही ॥ पण्णाम महियाणि दोषिण सर्वाणि सरासणाणि च । लुई रूणामहृदयिदाण जीवाण उच्छेही ।। ति. प. २, २६६ २६९.
  - ३ सचमार् × पंचधणुनयाः । जीवामि. ३. २, १२.
- ४ पचसयाइ धणूर्णि सत्तमअवर्णीइ अवधिठाणिना । सन्त्रेसि णिरयाण काउच्छेही जिणादेसी ॥ ति- प. २, २७०.

पंघाणा, पढमपुढविञ्रोगाहणादो सत्तमपुढिविञ्रोगाहणाए संखेजजगुणनुवरुंभादो । दव्यं पिड पढमपुढवी पहाणा, सेसपुढविद्व्वादो पढमपुढविद्व्वस्य असंखेजजगुणसुवरुंभादो । ञ्रोगाहणगुणगारादो द्व्यगुणगारो बहुगा ति पढमपुढवी पहाणा कायव्या ।

सामण्णेण एत्थ अत्थपदं नुचदे । सत्थाणसन्थाणरासी मूलरासिस्स संखेजजा भागा
होदि । विहारिद्सन्थाण-वेदण-कसाय-वेजिवयममुग्धादरासीओ मूलरासिस्म संखेजिदभागा । एदमन्थपदं सन्वत्थ जोजेदन्वं । पुणा अप्पप्णो रासीओ ठिवय अंगुलस्स
मंखेजिदिभागमेत्तागाहणाए गुणिय चदुिह लोगिहि ओविटिदे चदुण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागा आगन्छिदि । माणुमखेत्तेणाविटिदे असंखेजजाणि माणुमखेत्ताणि होति । णवरि
वेयण-कसायमु णवतुणा', वेजिन्यममुग्धादे संखेजजगुणा आगाहणा मन्वत्थ कायन्वां । एवं
मार्णितियपदस्स । णवरि आवट्टणं ठिवजमाणे पटमपुटिवदन्वं पहाणं कायन्वं । कुदा १
मारंणितिएहि परिणद्जीवस्म तन्थ विग्गहगईए ग्रजुअसंखेजजिदिभागमेत्तदीहत्तस्स वि

क्योंकि, पहली पृथिवीकी अवगाहनांस सातवीं पृथिवीकी अवगाहना संख्यातगुणी पाई जानी है। तथा, द्रव्यप्रमाणकी अपेक्षा पहली पृथिवी प्रधान है, क्योंकि, हितीयादि दाष छह पृथिवियोंके द्रव्यप्रमाणसे पहली पृथिवीका द्रव्य असंख्यातगुणा पाया जाना है। इसप्रकार सातवीं पृथिवीके अवगाहनांके गुणकारसे पहली पृथिवीके द्रव्यप्रमाणका गुणकार बहुत बड़ा है, इसलिये यहांपर पहली पृथिवीको प्रधान करना चाहिये।

अब सामान्यक्ष्यसे यहांपर अर्थपद्का निक्ष्यण करते हैं— स्वस्थानस्वस्थानगांश मूल नारकराशिके संख्यात बहुआगश्रमाण है। विद्वाग्वन्स्वस्थान, वर्नासमुद्वात, क्यायसमुद्धात, और वैक्षियिकसमुद्धातको प्राप्त गाशियां मूलगश्चिके संख्यातवें आगश्रमाण हैं। यह अर्थपद सर्वत्र जांड़ लेना चाहियं। पुनः अपनी अपनी गश्चियोंको स्थापित करके, उन्हें अगुलके संख्यातवें आगश्रमाण अवगाहनांस गुणित करके जो लब्ध आवे उसे सामान्य आदि चार लोकोंसे पृथक् पृथक भाजित करनेप्य, अर्थान् सामान्य आदि चार लोकोंके, तत्यमाण खंड करनेप्य, चार लोकोंका असंख्यातवां भाग लब्ध आता है। तथा उक्त प्रमाणको मानुपक्षेत्रक्षमाण खंड करनेप्य अर्थान् उक्त प्रमाणके मानुपक्षेत्रप्रमाण खंड करनेप्य अर्थान् विशेषक्षमुद्धातमें अवगाहनाको सर्वत्र संख्यातगुणी कर लेना चाहिये। मारणान्तिकसमुद्धातका कथन इसीप्रकार जानना चाहिये। इतनी विशेषता है कि अपवर्तनाके स्थापित करनेपर पहली पृथिवीके द्रव्यका प्रधान करना चाहिये, क्योंकि, मारणान्तिक समदानसे परिणत हुए जीवक यहां विश्वहगतिमें राजक

१ वेदणाममृख्यापुणं समोहते 🗙 सरीरपमाणभेने विक्यंभवाद्व्छेणं नियमा छहिनि 🗙 प्रज्ञा. ३६, १७. एव कसायसमुखानोवि माणितव्यो । प्रज्ञा ३६, १८.

२ वेउन्त्रियसपुग्वाएणं समीहते 🗙 सरीरपमाणमेनं विक्लंभवाहहेण, आयामण जहण्णेणं अगुलस्स संक्षेत्रजतिमागं उक्कोसेणं सांक्षित्रजाति जीयणाति एगदिसिं विदिश्चि वा एवइए खिलं 🗙 प्रकार ३६, १९.

उवलंभादो । तेण आवित्याण् अमंखेज्जिदिभागमेत्तपढमपुढविउनक्समणकालेण ओविद्य लद्भस्य असंखेज्जा भागा विग्गहं करेंति । तेमि पि असंखेज्जा भागा मारणंतियं करेंति चि । पुणो तमावित्याण् अमंखेज्जिदिभागमेत्तमारणंतियउवक्कमणकालेण गुणिदे मारणंतियरासी आगच्छिदि । पुणो लेरह्ममुहिन्थारेण णवगुणरज्जुअसंखेज्जिदिभागेण मारणंतियरासी गुणिदे तक्खेतं होदि । उववादस्मावद्यणं ठिवज्जमाणे पलिदोवमस्य असंखेज्जिदिभागेण विदियपुढविद्वे भागे हिदे तिरिक्खेहितो विदियपुढविण उपवज्जमाणिमच्छा-इिंहेणो होति । पुणो अवरेगं पलिदोवमस्य असंखेज्जिदिभागं भागहारं ठिवय स्वणेण गुणिदे विग्गहगईण् मारणंतिण्ण उपवज्जमाणितिरक्खिमच्छाइहिणो होति । पुणो अवरेगं पलिदोवमस्य असंखेज्जिदिभागं भागहारं ठिवय स्वणेण गुणिदे विग्गहगईण् मारणंतिण्ण उपवज्जमाणितिरक्खिमच्छाइहिणो होति । पुणो अवरेगं पलिदोवमस्स असंखेज्जिदिभागं भागहारं ठिवदे तिरिक्खेहितो विग्गहगदीण रज्जुपिहिन्यागेण मारणंतियं करिय उपपज्जमाणितिरक्खिमच्छाइहिणो होति ति वत्तववं । सच्वत्थ रज्जुमेत्तायामिविदियदंद्वतंभादे। पुणो एदं द्ववं तिरिक्खोगाहणमुहिवित्थारेण णवरज्जु-गुणिदेण गुणेद्वं । ओवह्णा पृव्वं व काद्व्या। एवं सामणस्य। णविरे उववादो णित्था।

असंख्यातवें भागप्रमाण दीर्घता भी पाई जाती है। इसलिये अधिलीके असंख्यातवें भागप्रमाण पहली पृथियीके उपक्रमणकालसे प्रतिसमयमें मग्नेवाली राशिका भाजित करके जो लब्ध आवे उसके असंख्यात बहुमागप्रमाण जीव विग्रहको करने हैं। तथा इनके भी असंख्यात बहुभागप्रमाण जीव प्रति समयमें मारणान्तिकसमृद्धातको करते हैं। पुनः इसे आवर्लीके असंख्यातवें भागमात्र मारणान्तिकसम्हातके उपक्रमणकालसे गुणित करनेपर मारणान्तिक समुद्धातराशि होती है। पुनः नारिकयोंके मुख्यविस्तारसे तो गुणे राजुके असंख्यातये भागसे मारणान्तिकराशिका गुणित करनेपर मारणान्तिकसमुद्धातंक्षत्र होता है। उपपादकी अपवर्तनांक स्थापित करनेपर पत्यापमेक असंख्यातवें भागसे दूसरी पृथिवीसंबन्धी द्रव्यके भाजित करनेपर तिर्धवोमें दुसरी पृथिवीमें उत्पन्न होनेवारे मिध्यादि जीव होते हैं। पुनः पच्योपमक असंख्यातवे आगम्य एक दृसरा आगद्दार स्थापित करके एक कमसे गुणित करनेपर विग्रहगितमें मारणान्तिकसमृद्धानसे उत्पन्न होनेवाले तिर्यंच मिध्यादिष् जीव होते हैं। पुनः एक दूसर पच्योपमके असंख्यातवें भागका भागहारमपसे स्थापित करनेपर तिर्यचौमेले विश्रहगतिमें राजुके प्रतिभागरूपले मारणान्तिक समुद्धात करके उत्पन्न होनेवाले तिर्यंच मिण्यादाप्र जीव होते हैं, पसा कथन करना चाहिये, क्योंकि, सर्वत्र राज्-मात्र आयामसे युक्त दुसरा दंड पाया जाता है। एतः इस द्रव्यको नौ गुणी राजुसे गुणित तिर्यचौंकी अवगाहनाके मुख्यविस्तारसे करना चाहिये। यहां पर अपवर्तना पहलेके समान करना चाहिये।

इसीमकार सासादनसम्यग्दप्टि नारकियोंके भी स्वस्थानस्वस्थान आदि समझना

मारणंतियरासिमिच्छिय दो आविलयाए असंखेडजिदभागे अण्णोण्णगुणे करिय पुच्चरासिस्स भागहारं ठिवय तप्पाओग्गेण आविलयाए असंखेडजिदभाएण गुणिदे मारणंतियरासी होदि। सेसविधी पुच्चं व। एवं सम्मामिच्छाइिहस्स। णविर मारणंतियं पि णित्थ। असंजिदसम्माइिहस्स सामणभंगो। णविर उचचादो अत्थि। मारणंतिय-उचचादेसु णेरह्या मम्माइिहणो संखेडजा चेव होति। सेसं जाणिय वचच्चं।

## एवं सत्तसु पुढवीसु णेरइया ॥ ६ ॥

दन्नद्वियणयमनलंबिय सुत्तं जदो द्विदं तदो सत्तण्हं पुढनीणं परूनणा ओघपरू-नणाए तुल्लेत्ति घडदे । पञ्जनद्वियणए पुण अवलंबिज्ञमाणे पढमपुढिविपरूनणा ओघ-परूनणाए तुल्ला, सन्नगुणाणं सन्नपदेहि सिरसत्तुनलंभादो । ण निदियादिपंचपुढनीणं परूनणा ओघपरूनणाए पदं पिड तुल्ला, तत्थ असंजदसम्माइद्वीणं उननादाभानादो । ण सत्तमपुढनिपरूनणा नि णिरओघपरूनणाए तुल्ला, सासणसम्माइद्विमारणंतियपदरस असं-

चाहिये। इतनी विदोषता है कि उनके उपपाद नहीं पाया जाता है। जय मारणान्तिक समुढानकी प्राप्त राशिक लोनेकी इच्छा हो तब दो बार आवलीके असंख्यातमें भागको परस्पर
गुणित करके और उसे पूर्वर्गाद्यका भागहार स्थाति करके उसके योग्य भावलीके असंख्यातमें भागसे गुणित करनेपर मारणान्तिकसमुद्धातको प्राप्त राशि होती है। शेष विधि
पहलेके समान है। इसीप्रकार सम्याग्मिथ्याहिए नारिक्योंके भी स्वस्थानस्वस्थान आदि
जानना चाहिये। इतनी विदेशपता है कि इनके मारणान्तिकसमुद्धात भी नहीं होता है। असंयतसम्यग्हिए नारिक्योंके स्वस्थानस्वस्थान आदि सासादनसम्यग्हिए नारिक्योंके स्वस्थानस्वस्थान आदिके समान है। इतनी विदेशपता है कि इनके उपपाद पाया जाता है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादमें सम्यग्हिए नारिक्षी संख्यान ही पाये जाते हैं। शेष कथन
जानकर करना चाहिये।

इमीप्रकार सातों पृथिवियोंमें नारकी जीव लोकके असंख्यात**वें भागप्रमाण** क्षेत्रमें रहते हैं ॥ ६ ॥

चृंकि यह सूत्र द्रव्यार्थिक नयका अवलंबन लेकर स्थित है, इसलिये सातों पृथिषि-योंकी प्रक्षपणा ओध्यक्षपणांक तुस्य है, यह कथन घटिन हो जाता है। पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर तो पहली पृथिवींकी प्रक्षपणां ओध्यक्षपणांके तुस्य है, क्योंकि, पहली पृथिवीमें सामान्यप्रक्षपणांसे सर्व गुणस्थानोंकी सर्वपदोंकी अपेक्षा समानता पाई जाती है। किंतु स्वस्थानस्वस्थान आदि पदोंकी अपेक्षा द्वितीयादि पांच पृथिवियोंकी प्रक्षपणा ओध-प्रक्षपणांके समान नहीं है, क्योंकि, उन पृथिवियोंमें असंयतसम्यग्टियोंका उपपाद नहीं होता है। इसीप्रकार सानवी पृथिवींकी प्रक्षपणां भी नारक सामान्यप्रक्षपणांक तुस्य नहीं है, क्योंकि, सातवी पृथिवींमें सासादनसम्यग्टिएसंबन्धी मारणान्तिकपदका और असंयतसम्य-

१ प्रातिषु ' जदो हिद तदो हिद ' इति पाठः ।

जदसम्माइद्विमारणंतिय-उववादपदाणं च तत्थ अभावादो । सत्तण्हं पुढवीणं ओगाहणामेदो मारणंतिय-उववादाणं ठिवजमाणरज्जभेदो दव्वविमेसो च वत्तव्यो । पढमपुढिविमिच्छाइद्वि-मारणंतियखेत्तं तिरियलोगादो असंवेजगुणं । कृदो ? पदरंगुलस्स संखेजिदिभागगुणिदतद्दव्ये सेढीए संखेजिदिभागेण गुणिदे तिरियलोगादो अमंखेजगुणच्चवलंभादो ति' एगपदेसमादिं काद्ण जा उक्कस्मेण सगुप्यत्तिपदेमो ति मारणंतियखंत्तायामस्सुवलंभादो । ण चेदम-सिद्धं, महामच्छखंतद्वाणपम्चणण्णहाणुववत्तीदो । तत्थ जेण सेढीए असंखेजिदिभागायामेण मारणंतियं करिय मरंता बहुवा, तेण तिरियलोगस्म असंखेज्जदिभागतं घडदे ।

# तिरिक्खगदीए तिरिक्खेसु मिच्छादिट्टी केविड खेते, सब्ब लोए॥७॥

एद्स्म सुत्तम्म प्रस्वणा ओधमिन्छादिद्विप्रस्वणाए तुल्ला। णवरि वेउन्त्रिय-समुग्वादगद्जीवा तिरियलोगस्म असंखेज्जदिभाग, तिरिक्खेसु विउन्त्रमाणरामी पलि-

ग्हिलंबन्धी मारणान्तिक और उपवाद पदका अभाव है। यहांपर सानों पृथिवियोंकी अवगाहनाका भद, और मारणान्तिक तथा उपपादका स्थापित होनेवाला राजुभेद और
द्रव्यविशेषका कथन करना चाहिये। पहली पृथिवीके मिध्यादियोंका मारणान्तिकक्षेत्र
तिर्यग्लोकसे असंख्यातगुणा है, क्योंकि, मारणान्तिकसमुद्धातके। प्राप्त राशिको प्रतरांगुलके
संख्यातवें भागस गुणित करके पुनः जगश्रणीकं संख्यातवें भागस गुणित करनेपर तिर्यग्लोकसे असंख्यातगुणा क्षेत्र पाया जाता है। तथा पकप्रदेशसे लेकर उत्कृष्टकपसे अपनी
उत्पाचिक प्रदेशतक मारणान्तिकक्षेत्रका आयाम पाया जाता है, इसलिये भी पहली पृथिवीके
मिध्यादियोंका मारणान्तिकक्षेत्रका आयाम पाया जाता है। और यह कथन असिद्ध
भी नहीं है: क्योंकि, महामत्स्यके क्षेत्रस्थानकी प्रकृपणा अन्यथा वन नहीं सकती है। वहांपर
चृक्ति जगश्रेणीक असंख्यातवें भाग आयामकपसे मारणान्तिकसमुद्धातको करके मरनवाले
जीव बहुत हैं, इसलिये तिर्थग्लोकका असंख्यातवां भाग बन जाता है।

तिर्यंचगितमें तिर्यचोंमें मिध्यादृष्टि जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? सर्व लोकमें रहते हैं ।। ७ ।।

इस सूत्रकी प्ररूपणा ओधिमध्यादिए प्ररूपणाके समान है। इतनी विशेषता है कि वैकियिकसमुद्धातको प्राप्त तिर्येच जीव निर्यग्लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं, क्योंकि, तिर्यचोंमें विकिया करनेवाली राशि पल्योपमके असंख्यातवें भागमात्र धनांगुलोंसे

र प्रतिपु 'निण' इति पाठः।

२ मारणतियमपुग्वातेण 🗙 × सरीरप्पमाणमेले विक्खम्भवाइङ्रेण, वायामेणं जहण्णेण अंग्रलस्स असंखेज्जति-मार्गं उक्कोसेणं असखेञ्जाति जोयणाति पुगदिसि एवतिते खेते ×× प्रज्ञा, ३६, १८.

दोवमस्स असंखेजजिदभागमेर्चधणंगुलेहि गुणिदसेहिमेत्रो ति गुरूवदेसादो।

# सासणसम्माइडिप्पहुडि जाव संजदासंजदा ति केवडि खेते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ॥ ८ ॥

एदेण देसामासियमुत्तेण स्चिद-अत्थो वृच्चदे— सत्थाणसत्थाण-विहारविद्सत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्विएहि परिणदमासणसम्मादिष्टी केविड खेते ? चदुण्हं लोगाणम-संखेज्जदिभागे, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणे अच्छंति । रासिपमाणं मण्णमाणे सत्थाण-सत्थाणरासी मृलरासिस्स संखेज्जा भागा। सेसरासीओ मृलरासिस्स संखेज्जदिभागमेत्तीओ। णविर वेउव्वियममुग्घादरासी मृलरासिस्स असंखेज्जदिभागो । इदो १ तिरिक्खेसु विउव्वमाणजीवाणं पउरं संभवाभावादो । एत्थ ओगाहणगुणगारे। संखेज्जघणंगुलमेत्रो, एगघणंगुलं वा'।

गुणित जगश्रेणीप्रमाण है, ऐसा गुरुका उपदेश है।

सासादनसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर संयतासंयत गुणस्थाननकके तिर्यंच जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं १ लोकके असंख्यातवें मागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं ॥ ८ ॥

अब इस देशामर्शक सृत्रसे स्वित अर्थका कहते हैं—स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धान, कवायसमुद्धान और विक्रियिकसमुद्धातरूपसे परिणत सम्सादनसम्यग्दिए तिर्यंच जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें
भागप्रमाण क्षेत्रमें और अहाईद्वीपसे असंख्यातगुण क्षेत्रमें रहते हैं ! स्वस्थानस्वस्थान आदि
उक्त राशियोंक प्रमाणका कथन करने पर स्वस्थानस्वस्थान जीवराशि मृलर्शाशंक संख्यात
बहुभागप्रमाण है । तथा शेष राशियां मृलराशिके संख्यातवें भाग मात्र हैं । इतनी विशेषता
है कि विक्रियिकसमुद्धानको प्राप्त राशि मूलराशिके असंख्यातवें भागप्रमाण है, क्योंकि,
तिर्थेचोंमें विक्रिया करनेवाले जीव प्रचुर संभव नहीं हैं । यहां पर अवगाहनाका गुणकार
संख्यात घनांगुलप्रमाण अथवा एक घनांगुल है ।

विशेषार्थ — यहां पर अधगाहनाका गुणकार जो संख्यात घनांगुल अथवा एक घनांगुल कहा है उसका यह भाष प्रतीन होता है कि पंचेन्द्रियपर्याप्त तिर्थचांकी उत्कृष्ट अव-गाहना संख्यात घनांगुल प्रमाण होती है, अतः उसका घनफल लानेक लिए अवगाहनका गुणकार भी संख्यात घनांगुल ही होगा। किन्तु त्रसपर्याप्त तिर्थचोंकी जघन्य अवगाहना घनांगुलके संख्यातवें भागप्रमाण ही है। यद्यापि इनकी लम्बाई, चंड़ाई और ऊंचाईका पृथक् पृथक् उपदेश आज नहीं पाया जाता है, ऐसा स्पष्ट उहास गाम्मटसारकी जी. प्र. टीकाकारने

१ बादरपुण्णा तेऊ सगरासीए असंख्यागिवदा । विविकरियसित्त गृत्ता पन्लानंखः जया बाऊ ॥ पन्लान् बंबेडजाहयबिंदंगुलगुण्यिनेदिनेत्ता हु । बेगुव्वियपचक्खा मोगभूमा पुरु विगुव्विनि गोर्गाः २५८-२५९.

व गी, जी, ९६.

एवं सम्मामिच्छाइहि-असंजदसम्माइहि-संजदामंजदाणं । मारणंतियसमुग्धादगद-सासणसम्मादिही केविड खेते ? चतुण्हं लोगाणमसंखेजजिदमागे, अहुाइज्जादो असंखेजज-गुणे अच्छंति । ओघरासिमाविलयाण असंखेजजिदमागेण मागे हिदे मरंतमासणसम्मा-इहिरासी होदि । पुणो वि आविलयाण असंखेजजिदमागेण हिरय रूवृणेण गुणिदे मारणं-तियसमुग्धादगदरासी होदि । पुणो वि आविलयाण असंखेजजिदमागेण भागे हिदे रज्ज-मेत्रायामेण मारणंतियसमुग्धादगद-एगसमयमंचिदगसी होदि । तमाविलयाण असंखेजजिदमागेण गुणिदे तक्कालमंचिदगसी होदि । एदं संखेजजपदंगुलगुणिदरज्जूण गुणिदे मारणंतियखं होदि । एवमसंजद-मंजदामंजदाणं । सम्मामिच्छाइद्वीणं मारणंतियं णिरथ।

उववादगदमासणसम्माइद्वी केविड खेत्रे, चदुण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागे, अड्ढाइ-ज्जादो असंखेजजगुणे । एन्थ रासिपमाणमाणिज्जमाणे मूलरामिमावलियाए असंखेजजिद-

किया है, तो भी उनके घनांगुलका प्रमाण उत्तरीत्तर संख्यातगुणा कहा है। वहांपर पंचेन्द्रिय पर्याप्तजीवींकी जघन्य अवगाहना एकवार संख्यातसे भाजित घनांगुल प्रमाण कही है। संभवतः धवलाकारने उसी जघन्य अवगाहनाके घनफलकी दृष्टिमें रखकर ' एक घनांगुल ' गुणाकारका प्रमाण कहा है।

इसीप्रकार सम्यग्मिध्यादि , असंयतसम्यग्दि और संयतासंयत तिर्थवीं के भी स्यस्थानस्वस्थान आदिक विषयमें समझना चाहिये। मारणातिकसमुद्धातको प्राप्त हुए सासादनसम्यग्दि तिर्थच किनने सेत्रमें रहते हैं ! सामान्यलोक आदि चार लोकों के ससंस्थानवें भागप्रमाण क्षेत्रमें और अदृद्दिश्वीयसं असंस्थातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। ओघराधिको भावलोक असंस्थातवें भागसे भाजित करने पर मरनेवाली सासादनसम्यग्दि तिर्थचराधि होती है। फिर भी आवलीके असंस्थातवें भागसे भाजित करके एक कम उससे गुणित करने पर मारणान्तिकसमुद्धातको प्राप्त राधि होती है। फिर भी आवलीके असंस्थातवें भागसे भाजित करने पर राजुमात्र आयामकी अपश्चा मारणान्तिकसमुद्धातको प्राप्त समयमें संचित जीवराधि होती है। इसे आवलीके असंस्थातवें भागसे गुणित करने पर मारणान्तिक समुद्धातके कालमें संचित हुई राधि होती है। इसे संस्थात प्रत्यांगुलोंस गुणित राजुस गुणा करने पर मारणान्तिकक्षेत्र होता है। इस्थिकार असंयतसम्यग्दिष्ट और संयतासंयत तिर्थचोंके मारणान्तिकसमुद्धातक विषयमें कहना चाहिय। सम्यग्मिध्यादिर्थोंक मारणान्तिकसमुद्धात विषयमें कहना चाहिय।

उपपादको प्राप्त सासादनसम्यग्दिष्ट निर्यंच कितने क्षत्रमें रहते हैं ? सामान्यलोक भादि चार लोकोंके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें और अदाईडीयसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। यहां पर सासादनसम्यग्दिष्ट तिर्थेषोंकी उपपादराशिका प्रमाण लाने पर मूलराशिको

१ मतिय ' भाग ' इति पाठः।

माएण माने हिदे उप्पडनमाणसासणसम्माइहिरासी होदि। पुगो अवरेण आवित्याए असंखेडजिदिमानेण माने हिदे स्वृणेण गुणिदे विग्नहगईए मारणंतिएण उप्पडनमाणरासी होदि। संखेडजा माना मारणंतियं कादृणुष्पडजेति ति के वि भणिति, एदं जाणिय वत्तव्वं। णित्थ एत्थ मज्झिणियमो। तमावित्याए असंखेडजिदिभागेण माने हिदे उज्जदों आगच्छमाणरासी होदि। एदस्म पदरंगुलस्म संखेडजिदिभाएण गुणिदरु गुणनारं ठिविदे उववादखेत्तं होदि। एत्थ आवद्दणा पुच्वं व। एवमसंजदसम्मादिहिस्स। णविर उववादे संखेडजा होति, पुच्वं बद्धायुगमणुस्मसम्मादिहिहि विणा अण्णेमि तत्थ उववादामावादो। ओगाहणगुणनारो वि संखेडजपदरंगुलमेत्तो, एनपदरंगुलमेत्तो वा। सम्मानिच्छाइदि-संजदामंजदाणं उववादं णिन्थ।

पंचिंदियतिरिक्व-पंचिंदियतिरिक्वपज्ञत्त-पंचिंदियतिरिक्वजोणि-णीसु मिच्छाइद्विपहुडि जाव संजदासंजदा केवडि खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ॥ ९ ॥

आवलीके असंख्यातवें भागसे भाजित करनेपर उत्पन्न होनेवाली मासादनसम्यग्दि राशि होती है। पुनः एक दूसरे आवलीके असंख्यातवें भागसे भाजित करनेपर और एक कम उक्त भागहारसे गुणित करनेपर वित्रहगतिमें मारणान्तिकसमुद्धातें उत्पन्न होनेवाली जीवराशि है। उत्पन्न होनेवाली राशिके संख्यात वहुभाग प्रमण जीव मारणान्तिकसमुद्धात करके उत्पन्न होते हैं, ऐसा कितने ही आचार्य कहते हैं, इसलिये इसको जानकर कथन करना चाहिये। किन्तु इस विषयमें कोई मध्यम नियम नहीं है। इसे आवलीके असंख्यातवें भागसे भाजित करनेपर ऋजुगतिसे आनेवाली गशिका प्रमाण होता है। प्रतरांगुलके संख्यातवें भागसे भाजित करनेपर ऋजुगतिसे आनेवाली गशिका प्रमाण होता है। प्रतरांगुलके संख्यातवें भागसे शाजिको गुणित करके जो लब्ध आवे उसे इस गशिका गुणकार स्थापित करने पर उपपादक्षेत्र होता है। यहां पर अपवर्तना पहलेके समान जानना चाहिये। इसीप्रकार असंवातसम्यग्हिए तिर्वच संख्य त ही होते हैं, क्योंकि, जिन मनुष्योंने सम्यग्दिमके पहले तिर्वचायुका बंध कर लिया है ऐसे मनुष्य सम्यग्दियोंके विना दूसरे सम्यग्दियोंका तिर्वचोंके उपपाद नहीं होता है। सम्यग्दिमध्यादि और संयतासंयत तिर्वचोंके उपपाद नहीं होता है। सम्यग्दिमध्यादि और संयतासंयत तिर्वचोंके उपपाद नहीं होता है। सम्यग्वमध्यादि और संयतासंयत तिर्वचोंके उपपाद नहीं होता है।

पंचेन्द्रियतिर्यंच, पंचेन्द्रियतिर्यंच पर्याप्त और पंचेन्द्रियतिर्यंच योनिमती जीवोंमें मिध्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर संयतासंयत गुणस्थान तक प्रस्येक गुणस्थानके निर्यंच कितने क्षेत्रमें रहते हैं १ लोकके असंख्यातर्वे भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं ॥ ९ ॥

र मितिषु 'रञ्छदो 'इति पाठः।

एदं' पि देस।मासियं सुत्तमेव, संगहिदाणेगसुत्ततथादो । तं जहा- सत्थाण-सत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण-कसायसमुग्घादगदपंचिदियितिरिक्खिमच्छाइट्टी केविड खेते ? तिण्हं लोगाणमसंखेजजिदमागे, तिरियलोगस्य संखेजजिदमागे, अङ्गाइज्जादो असंखेजजिगुणे अच्छंति । एत्थ पंचिदियितिरिक्खअपज्जत्तरासि मोन्ण पंचिदियितिरिक्ख-पज्जत्तरासी चेव घेत्तच्यो, अपज्जत्तोगाहणादो पज्जत्तोगाहणाए असंखेजजिगुणत्त्रवलं-भादो । एत्थ सन्थाणसन्थाणरासी मृलरासिस्स संखेजजभागमेत्ता होदि । सेसरासीओ तस्स संखेजजिदभागमेत्तीओ । एत्थ ओगाहणगुणगारो संखेजज्ञवणंगुलमेत्तो । ओवट्टणं जाणिद्ण कादच्यं । एवं पंचिदियतिरिक्खपज्जत्त-जोणिणीमिच्छादिद्वीणं । वेउन्विय-समुग्धादगदिमच्छादिद्वी केविड खेते ? चदुण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागे, अङ्गाइज्जादो असंखेजजिगुणे अच्छंति । एवं पंचिदियतिरिक्खपज्जत्त-जोणिणीमिच्छाइट्टीणं । मारणंतिय-समुग्धादगदपंचिदियतिरिक्खमिच्छाइट्टी केविड खेते ? तिण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागे । इदो ? पंचिदियतिरिक्खपज्जत्तरासिस्स पलिदोवमस्स असंखेजजिदभागमेत्तभागहारस्स

यह भी सूत्र देशामर्शक धी है, क्योंकि, इसमें अनेक सूत्रोंका अर्थ संप्रदीत है उसका स्पर्धकरण इसप्रकार है—स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, विद्नासमुद्धात और कषायसमुद्धातको प्राप्त पंचेन्द्रियतिर्यंच मिथ्याद्दष्टि जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? सामान्य-और अधालोक, इन तीन लोकोंके असंख्यातवें क्षेत्रमें, तिर्यग्लोकके संस्थातचें भागप्रमाण क्षेत्रमें और अहाईद्वीपसे असंस्थातगुणे क्षेत्रमें रक्षते हैं। यहांपर पंचेन्द्रिय तिर्थंच अपर्याप्त जीवराशिको छोड़कर पंचेन्द्रिय तिर्थंच पर्याप्त राशिका ही प्रहण करना चाहिये, क्योंकि, अपर्याप्तोंकी अवगाहनासे पर्याप्तोंकी अवगाहना असंस्थातगुणी पाई जानी है। यहांपर स्वस्थानस्वस्थानराशि मृलराशिके संस्थात बहुआग-प्रमाण होती है। शेप राशियां मूलराशिके संख्यातवें आगमात्र होती है। यहांपर अवगाहनाका गणकार संस्थात घर्गागुलप्रमाण है। अपवर्तनाका कथन जानकर करना चाहिये। इसीप्रकार पंखेन्टिय तिर्धेच पर्याप्त तथा योनिमती तिर्थेच मिध्याद्ययोंकी सस्थानसस्थानराशि आदि समझता चाहिय । वैकिथिकसमृद्धातको प्राप्त पंचेन्द्रिय तिर्थेच मिध्यादिष्ट जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ! सामान्यलोक आदि चार लोकोंक असंस्थातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें और अढाईद्वीपसे असंस्थातगुणे क्षेत्रमं रहते हैं । इसीप्रकार पंचेन्द्रिय तिर्थंच पर्याप्त तथा योनिमती तिर्थेच मिथ्यारिष्ट्योंका वैकिथिकसमुद्धातगत क्षेत्र जानना चाहिये। मारणां-तिकसमद्वातको प्राप्त पंचेन्द्रिय तिर्थंच पर्याप्त मिथ्यादृष्टि जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? सामान्यलोक, ऊर्ध्वलोक और अधोलोक इन तीन लोकोंके असंस्थात में भागप्रमाण क्षेत्रमें रक्षेते हैं. क्योंकि, पंचेन्द्रियतिर्थंच पर्याप्तराशिका भागहार पत्योपमके असंस्थातवें भागमात्र पाया जाता है।

३ अपती ' एवं ' शति पाठः

मत्तादो । तं कधं १ संखेजजनस्साउअतिरिक्खोनक्कमणकालेण आविलयाए असंखेज्जिदिभाएण तेरासियकमेण भागे हिदे मरंतपंचिदियतिरिक्खिमच्छाइष्टिपमाणं होदि । एत्थ
उवक्कमणकालागमणिवधी बुच्चदे - संखेज्जाविलयासु जिद आविलयाए असंखेज्जिदिभागो णिरंतक्वक्कमणकाले लग्मित, तो उवक्कमणाणुवक्कमणप्पयम्मि आयुद्धिदिन्दि
केत्तियमुवक्कमणकालं लगामो ति पमाणेण फलगुणिदिमच्छमोनिद्दे आविलयाए असंखेजिद्यमागमेत्तुवक्कमणकालो लब्भिद्द । एवं संखेजजवस्साउअरासीणं सांतराणमुवक्कमणकालो अण्णेसि पि आणेदच्नों । पुणो मारणंतियरासिमिच्छिय अवरं पिलदोनमस्स
असंखेजजिदभागं भागहारं ठिनय स्वृणेण गुणिय रज्जुआयामेण द्विदरासिमिच्छिय अण्णेण
पिलदोनमस्स असंखेजजिदभागेण भागहारो ठिनयच्नो । पुणो एत्थतणसंचयमिच्छिय
मारणंतियउनक्कमणकालेण आविलयाए असंखेजजिदभाएण गुणिय पुणो एदं रज्जुगुणिदसंखेजजपदरंगुलेहि गुणिदे मारणंतियखेत्तं होदि । एदेण तिण्णि नि लोगे भागे हिदे

शंका - यह कैसे ?

समाधान — संख्यात वर्षकी आयुवाले तिर्थवांके उपक्रमणकालक्रण आवलीके असंख्यातवें भागसे कैराशिक क्रमसे भाजित करने पर प्रत्येक समयमें मरनेवाले पंचेन्द्रिय तिर्थव मिथ्यादिष्टियोंका प्रमाण होता है।

अय यहां पर उपक्रमणकालक लानेकी विधिको कहते हैं—संस्थात आविल्योंक भीतर यिंद आवलीका असंस्थातवां भागप्रमाण निरन्तर उपक्रमणकाल प्राप्त होता है, तो उपक्रमण और अनुपक्रमणक्रण आयुकी स्थितिके भीतर कितने उपक्रमणकाल प्राप्त होंगे, इसप्रकार आवलीके असंस्थातवें भाग प्रमाण फलराशिसे उपक्रमण और अनुपक्रमणात्मक आयुकी स्थितिक प इच्छाराशिका गुणित करके और संस्थात आवलीप्रमाण प्रमाणराशिका भाग देने पर आवलीक असंस्थातवें भागमात्र उपक्रमणकाल प्राप्त होता है। इसीप्रकार संस्थात वर्षकी आयुवाली अन्य सान्तर राशियोंका भी उपक्रमणकाल छ आना चाहिय। पुनः यहां मारणान्तिक राशिका प्रमाण लाना है, इसलिये एक दूसरा पस्याप्रमके असंस्थातवें भागप्रमाण भागहार स्थापित करके और एक कम उसीसे गुणित करके राजुप्रमाण आयामकी अपेक्षा स्थित राशि छाना इच्छित है, इसलिये एक दूसरे पस्योपमके असंस्थातवें भागकपसे भागहार स्थापित करना चाहिये। पुनः यहांपर मारणान्तिकसमुद्धातको प्राप्त जीवराशिका संचय इच्छित है, इसलिये मारणान्तिकसंवन्धी उपक्रमणकाल आवलीके असंस्थातवें भागसे गुणित करके पुनः क्षेत्र लानेके लिये इस राशिको राजुसे गुणित संस्थात प्रतरांगुलोंसे गुणित करने पुनः क्षेत्र लानेके लिये इस राशिको राजुसे गुणित संस्थात प्रतरांगुलोंसे गुणित करने पुनः क्षेत्र लानेके लिये इस राशिको राजुसे गुणित संस्थात प्रतरांगुलोंक आदि

९ सोवकमाणुवकमकालो संखेःजवासिट्टिदिवाणे । आवलिअसंखमागो संखेज्जाविक्रपमा कमसो ॥ गो. जी. २६५

पीलदेश्वमस्स असंखेडजिदिभागो आगच्छिदि ति तिण्हं लोगाणमसंखेडजिदिमागे अच्छिति ति सिद्धं । तिरिय-णरलोगेहितो असंखेडजगुणे। एवं पंचिदियतिरिक्खपज्जत्त-जोणिणीणं वत्तव्वं। उववादगदपंचिदियतिरिक्खिमच्छाइट्टी केविड खेते ? तिण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागे। एतथ उववादखेत्तमाणिडजमाणे मारणंतियभंगो। णविर पढमं उवसंहरिय विदियदंडिट्टय-जीवे इच्छिय अण्णेगो पिलदोवमस्स असंखेडजिदिभागो भागहागे ठवेदव्वो, असंखेडज-जोयणिविदियदंडायामजीवाणं बहुणमणुवलंभादा। एसो एगसमयसंचिदो ति आविलयाए असंखेडजिदिभाएण गुणगारे अविषदे रङ्जगुणिदसंखेडजपदरंगुलाणि गुणगारो होदि। एवं पंचिदियतिरिक्खपडजत्त-जोणिणीणं वत्तव्वं। सेसगुणद्वाणाणं तिरिक्खोघभंगो। णविर जोणिणीसु असंजदसम्माइद्वीणं उववादो णित्थ।

तीनों ही छोकोंके भाजित करने पर पल्योपमका असंख्यातवां भाग आता है, इसिछिये सामान्य लोक आदि तीन छोकोंके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें मारणान्तिकसमुद्धातगत पर्चान्द्रिय तिर्यंत्र पर्याप्त जीव रहते हैं, यह बात सिद्ध हुई। तथा मारणान्तिकसमुद्धातगत पंचेन्द्रिय निर्यंच पर्याप्त जीव तिर्यग्लोक और ममुष्यलोकसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। इसीप्रकार मारणान्तिकसमुद्धातको प्राप्त पंचेन्द्रिय निर्यंच पर्याप्त और योनिमनिर्योक्ष कथन करना चाहिये।

उपपादको प्राप्त हुए पंचित्त्य निर्धेच मिथ्यादि जीय किर्तन क्षेत्रमें रहते हैं! सामान्यलोक आदि तीन लोकोंक असंख्यातेंचे भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं। यहां पर उपपादक्षेत्रके लोते समय मारणान्तिकक्षेत्रके समान कथन करना चाहिये। इतनी विशेषता है कि प्रथम दंडका उपसंहार करके दृसरे दंडमें स्थित जीवोंका प्रमाण लाना इच्छित है, इसिल्ये प्रयोपमके असंख्यातेंचे भागप्रमाण एक दृसरा भागहार स्थापित करना चाहिये, क्योंकि, असंख्यात योजन आयामवाले दृत्तरे दंडमें स्थित जीव बहुत नहीं पाये जाते हैं। यह एक समयमें संचित जीवराशि हुई, इसिल्ये आवलीके असंख्यातचें भागस गुणकारके अपनीत करने पर राजुसे गुणित संख्यात प्रतरांगुल गुणकार होता है। इसीप्रकार उपपादको प्राप्त पंचित्त्य तिर्थंच पर्याप्त और योनिमितियोंका कथन करना चाहिये। उपपादकी अपेक्षा शिष गुणस्थानोंका कथन तिर्थंच ओषके कथनके समान जानना चाहिये। इतनी विशेषता है कि योनिमती तिर्थंचोंमें असंयतसम्यग्दिएयोंका उपपाद नहीं होता है।

विशेषार्थ — यहांपर जो प्रथम दंड आदिका कथन किया गया है, उसका आभिपाय यह है कि विश्रहगतिमें मरणक्षत्रसं लगाकर प्रथम मोड़े तक जीवका जो सीधा गमन होता है वह प्रथम दंड है। तथा प्रथम मोड़ेसे लगाकर द्वितीय मोड़े तक जीवका जो सीधा गमन होता है वह द्वितीय दंड है। इसीप्रकारसे तीसरा दंड भी समझना चाहिए।

## पंचिंदियतिरिक्खअपज्जता केवाडि खेते, लोगस्स असंखेजदि-भागे ॥ १० ॥

एदस्स देमामासियसुत्तस्स अन्थो बुच्चदे— सन्थाण-वेदण-कशायसमुग्धादगदा केविड खेते ? चदुण्हं ले.गाणमसंखेज्जिदिभागे । कुदो श उस्सेध्धणंगुलं पलिदोवमस्स असंखेज्जिदिभागेण खंडिदमेत्रोगाहणत्तादो । अङ्गाइज्जादो असंखेज्जगुणे अच्छंति । विहार-विदसन्थाणं वेउच्चियसमुग्धादो य णिथि । मारणंतिय-उववादगदा केविड खेते श तिण्हं ले।गाणमसंखेज्जिदिभागे । कुदो श रासिस्स भागहारभूदा होदूण जहाकमेण दोण्णि तिण्णि पलिदोवमस्स असंखेज्जिदिभागा लब्भंति ति । निरिय-माणुसलोगादो असंखेज्जगुणे अच्छंति । सुगममेदं ।

मणुसगदीए मणुस-मणुसपञ्जत्त-मणुसिणीसु मिन्छाइट्टिपहुडि जाव अजोगिकेवली केवडि खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ॥११॥

पंचेन्द्रिय तिर्यंच अपर्याप्त जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं ॥ १० ॥

अब इस देशामर्शक सृत्रका अर्थ कहते हैं — स्वस्थानस्वस्थान, वेदनासमुद्धात और कषायसमुद्धातको प्राप्त हुए पंचिन्द्रिय तिर्थच अपर्याप्त जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं! सामान्यलोक आदि चार लोकोंक असंख्यानचे भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं। क्योंकि, उत्संध घनांगुलको पन्योपमके असंख्यानचे भागसे खंडित करके जो एक भाग लब्ध आवे तत्प्रमाण पंचिन्द्रिय तिर्थच अपर्याप्त जीवकी अवगाहना है। तथा पंचिन्द्रिय निर्थच अपर्याप्त जीव अवृद्धियसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। पंचिन्द्रिय तिर्थच अपर्याप्त जीवंके विहारवत्स्वस्थान और विकिथिकसमुद्धात नहीं पाया जाता है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादको प्राप्त हुए पंचिन्द्रिय तिर्थच अपर्योप्त जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं! सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातचे भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं, क्योंकि, राशिके भागहार-क्ष्य होकर यथाक्रमसे अर्थान मारणान्तिकसमुद्धातर्वा अपेक्षा दो बार पत्योपमके असंख्यातचे भाग और उपपादकी अपेक्षा तीन वार पत्योपमका असंख्यातचे भाग पाया जाता है। तथा तिर्येग्लोक और मनुष्यलोकसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें मारणान्तिकसमुद्धान और उपपादके प्राप्त पंचिन्द्रिय तिर्थच अपर्याप्त जीव रहते हैं। इसप्रकार इसका व्याख्यान स्वग्र है।

मनुष्यगतिमें मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यानियों में मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानमें जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं ।। ११।।

१ मनुष्यगत्। मनुष्याणां मिथ्यादृष्टयाद्ययोगकेवल्यन्तानां लोकस्यासख्येयमागः । सः सिः १, ८.

1 8, 3, 28.

एदस्स सत्तरस अत्थो वच्चदे- सत्थाणमत्थाण-विहारविद सत्थाण-वेदण-कसाय-वेउन्त्रियसमुग्धादगँदमिच्छाइद्वी केवंडि खेत्ते ? चदण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागे, माणुस-खेत्तस्य संखेज्जदिभागे । कदो ? मणुसपज्जत्तमिन्छाइद्विचेग्गहणादो । सेढीए असंखे-ज्जदिभागमेत्तमणुम् अपज्जताणं खेतस्य गहणं किण्ण कीरदे ? ण, तस्स अंगुलस्स संखेज्जदिभागे संखेज्जंगुलेस वा अवहाणादो । मारणंतिय उववादगदीमच्छाइह्वी केविड खेते ? तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागे. तिरिय-णरलोगेहितो असंखेजजग्णे। कदो? पहाणी-कदमणुस्यपञ्जनसमीदो । एवम्रववादम्म वि । णवरि एगो आवित्याए असंखेजजदिभागो दोष्णि पलिदोवमस्य असंखेजजदिभागा च मण्मअपज्जत्तरासिस्य भागहारा इवेदच्या।

सामणमम्माइद्री असंजदमम्माइद्री मन्थाणमन्थाण-विहारवदिसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउच्वियसमुग्धादेहि परिणदा केवडि खेते ? चद्ण्हं लोगाणममंखेअदिभागे, माणुस-खेत्तस्य संखेजिदिभागे । मारणंतिय-उत्रवादगदा चदण्हं लोगाणममखेजिदिभागे, अडाइजादो

अब इस सत्रका अर्थ कहते हैं — म्बस्थानम्बस्थान, विहारवःस्वस्थान, वेदनासमृद्धात. कषायसमृद्धात और वैक्रियिकसमृद्धातको प्राप्त हुए मनुष्य, पर्याप्त मनुष्य और योनिमती मिथ्यादाष्टि मनुष्य वितने क्षेत्रमें रहते हैं ? सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें और मनुष्यक्षेत्रके संख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं, क्योंकि, यहांपर मन्ष्य पर्याप्त मिध्याद्यां है सेत्रका ग्रहण किया है।

शंका — अपूर्याप्त मनुष्य जगश्रेणींक असंख्यातवें भागप्रमाण हैं, अनुप्य यहां उनके क्षेत्रका ग्रहण क्यों नहीं किया है ?

समाधान-- नहीं, क्योंकि, पर्याप्त मनुष्यका अवस्थान अंगुलके संख्यातवें भागमें अथवा संख्यात अंगुलोंमें पाया जाता है, इसलिये यहांपर अपर्याप्त मनुष्योंके क्षेत्रका प्रहण नहीं किया है।

मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादका प्राप्त हुए मनुष्य, पर्याप्त मनुष्य और योनि-मती मिध्याद्य मनुष्य कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातचे भागप्रमाण क्षेत्रमं और तिर्यग्लोक तथा मनुष्यलोकसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमं रहते हैं, क्योंकि, यहांपर मनुष्य अपर्याप्तराशिकी प्रधानता है। इसीप्रकार उपपादका भी कथन करना चाहिय। इतनी विशेषता है कि मनुष्य अपर्याप्तराशिके एकवार आवर्लाके असंख्यातर्वे भागप्रमाण और दो वार पश्योपमके असंख्यातर्वे भागप्रमाण भागद्वार स्थापित करना चाहिये।

स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कषायसमुद्धात और वैक्रियिक-समुद्धातसे परिणत हुए सासादनसम्यग्दिष्टि और असंयतसम्यग्दिष्टि मनुष्य कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? सामान्यलोक आदि चार लोकोंक असंख्यातचें भागप्रमाण क्षेत्रमें और मानुकक्षेत्रके संस्थातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादकी प्राप्त हव असंखेजगुणे । सम्मामिच्छाइट्टी सत्थाणसत्थाण-विहारविद्यस्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्विय-समुग्धादपरिणदा केविड खेते ? चदुण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागे, माणुसखेत्तस्स संखेजिदि-भागे । संजदासंजदा सत्थाणसत्थाण-विहारविद्यत्याण-वेदण-कसाय-वेउव्वियसमुग्धाद-परिणदा केविड खेते ? चदुण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागे, माणुसखेत्तस्स संखेजिदिभागे । मारणंतियसमुग्धादगदा चदुण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागे, माणुसखेत्तादो असंखेजगुणे अच्छंति । पमत्तसंजदप्पहुडि जाव अजोगिकेविल ति मूलाधभंगो । एवं मणुसपजत्त-मणुमिणीसु । णवरि मिच्छाइट्टीणं सासणसम्माइिट्टभंगो । मणुमिणीसु असंजदसम्मादिद्टीणं उववादो णन्थि । पमत्ते तेजाहारसमुग्धादा णन्थि ।

### सजोगिकेवली केवडि खेत्ते, ओघं ॥ १२ ॥

एदस्स सुत्तस्स अन्थो मृलोघमवधारिय लोगस्स असंखेजिदिमागे, असंखेजेसु वा भागसु, सञ्वलोगे वा ति वत्तन्त्रो ।

सासादनसम्यग्हिए और भसंयतसम्यग्हिए मनुष्य सामान्यलोक आदि वार लोकोंके असंख्यानवें भागप्रमाण क्षेत्रमें और अवृद्धिएसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। न्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेहनासमुद्धान, व.पायसमुद्धान और वेक्तियिकसमुद्धानरूपसे परिणत हुए सम्यग्मिथ्यादृष्टि मनुष्य कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? सामान्यलोक आदि वार लोकोंके असंख्यातंव भागप्रमाण क्षेत्रमें और मनुष्यक्षेत्रके संख्यातंवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं। स्वस्थानस्वस्थान विहारवत्स्वस्थान, वेहनासमुद्धात, कपायसमुद्धात और विक्रियिकसमुद्धान इन पदोंसे परिणत हुए संयतासंयत मनुष्य कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? सामान्यलोक आदि वार लोकोंके असंख्यातंवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं। मारणानितकसमुद्धातको प्राप्त हुए संयतासंयत मनुष्य सामान्यलोक आदि वार लोकोंके असंख्यातंवें भागप्रमाण क्षेत्रमें और मनुष्यक्षेत्रसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। प्रमत्तसंयत गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तक मनुष्योंक यथासंभव नवस्थानस्वस्थान आदि पदोंका क्षेत्र मूलोघपरूपणोके समान जानना चाहिये। इसीवकार मनुष्य पर्योप्त और मनुष्यनियोंमें समझना चाहिये। इतनी विशेषता है कि मिथ्यादृष्टियोंके सासादनसम्यग्दृष्टियोंके समान कथन है। मनुष्यनियोंमें असंयतसम्यग्दृष्टियोंके उपपाद नहीं पाया जाता है। इसीप्रकार उन्हींके प्रमत्तसंयत गुणस्थानमें तैजससमुद्धान और आहारकसमुद्धात नहीं पाया जाता है।

सयोगिकेवली मगवान् कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? ओघप्ररूपणामें सयोगिजिनोंका जो क्षेत्र कह आये हैं, तत्प्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं ॥ १२ ॥

इस सूत्रका अर्थ, मूलोघ सूत्रका निश्चय करके सयोगिकेवली जीव लोकके असंख्यातचें भाग क्षेत्रमें, लोकके असंख्यात बहुभागप्रमाण क्षेत्रमें अथवा सर्व लोकमें रहते हैं, इसप्रकार कहना दाहिये।

र सयोगिकत्रिक्तां मामान्यांकं क्षेत्रम् । म सि. १, ८.

मणुसअपज्जता केविड खेते, लोगस्स असंखेजजिद्मागे ॥१३॥ सन्थाण-वेदण-कसायसमुग्घादेहि परिणदा चदुण्हं लोगाणमसंखेजदिमागे, माणुस-खेत्तस्स संखेजदिमागे णिचिदकमेण । विण्णासकमेण पुण असंखेजाणि माणुसखेत्ताणि । मारणंतियसमुग्धादे। माणुसोधतुल्ले। मारणंतियखेत्तं ठविजमाणे स्विअंगुलपढम-तिदय-वग्गमूले गुणेदृण सेढिम्हि भागे हिदे दव्वं होदि । तिम्ह आविलयाए असंखेजदिमाग-मेत्त-उवक्कमणकालेण मागे हिदे एगसमयम्हि मरंतरासी होदि । तं पलिदोवमस्स असंखेजदिमागेण ओविडिय हव्वणेण गुणिदे एगसमयसंचिदमारणंतियरासी होदि । पुणो तमाविलयाए असंखेजदिभाएण मारणंतियउवक्कमणकालेण गुणिदे मारणंतियरासी होदि । पुणो तमाविलयाए असंखेजदिभाएण मारणंतियउवक्कमणकालेण गुणिदे मारणंतियकालब्मतरे संचिदरासी होदि । पुणो अवरेण पलिदोवमस्स असंखेजदिभागेण भागे हिदे रज्जुआया-मेण मुक्कमारणंतियरासी होदि । एजमुववादस्स वि । णवरि एगसमयसंचिदो ति आविलयाए असंखेजदिभागण गणगारो अवणेदच्वो। विदियदंडे सेढीए संखेजदिभागायामेण मुक्क-

लब्ध्यपर्याप्त मनुष्य कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण

स्वस्थानस्वस्थान, ववनासमुद्धात और ऋषायसमृद्धातसे परिणत इए लक्ष्यपर्याप्त मनुष्य निचितकमसे सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यानवें भागप्रमाण क्षेत्रमें भार मनुष्यक्षेत्रकं संख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं। विन्यासकमसे तं। असंख्यात मनुष्यक्षेत्र लब्ध्यपर्याप्त मनुष्योंका क्षत्र है। मारणान्तिकसमुद्धातको प्राप्त हुए रुष्यपर्याप्त मनुष्यांका क्षेत्र ओघमनुष्यप्ररूपणाके समान है । मारणान्तिकक्षेत्रके स्थापित करनेपर सूच्यंगुलके प्रथम और नृतीय वर्गमूलको परस्पर गुणित करके जो राशि आवे उसका जगश्रेणीमें भाग देनपर रुब्ध्यपर्याप्त मनुष्योंका द्वव्यप्रमाण होता है। इसमें आवलीके असंख्यानवें भागमात्र उपक्रमणकालका भाग देनपर एक समयमें मरनेबांल लब्ध्यपर्याप्त मनुष्योंकी राशिका प्रमाण होता है। इसे पश्योपमके असंस्थातने भागसे भाजित करके और एक कम पत्योपमके असंख्यातवें भागस गुणित करनेपर एक समयमें संचित हुई मारणान्तिकसमुद्धातको प्राप्त लब्ध्यपर्याप्त मनुष्यराशि होती है। पनः इस राशिको आवर्लाके असंख्यातर्वे भागप्रमाण मारणान्तिक उपक्रमणकालस गुणित करनेपर मारणान्तिककालके भीतर सीचत जीवराशिका प्रमाण होता है। पुनः इसे एक दूसरे पत्योपमके असंख्यातवें भागसे भाजित करनेपर राजुप्रमाण आयामरूपसे किया है मारणान्तिकसमृद्धात जिन्होंने, ऐसे लम्ध्यपर्याप्त मनुष्योंकी राशि होती है। प्रतरांगुलको पर्योपमक असंख्यातवें भागसे भाजित करनेपर राजुप्रमाण भायतक्षेत्रका विस्तार होता है इसीप्रकार उपपादका भी क्षेत्र सम-झना चाहिये। इतनी विशेषता है कि उपपादराशि एक समयमें संचित होती है, इसिछिये ऊपर जो भावलीके असंख्यातवें भागप्रमाण गुणकार कह आये हैं वह निकाल देना चाहिये। अब दूसरे दंडमें जगश्रेणीके संख्यातर्वे भाग आयामक्पसे किया है मारणान्तिकसमुद्धात जिन्होंने, ऐसे मारणंतियजीवे इच्छामो त्ति अण्णेगो पिलदोवमस्स असंखेखादिभागो भागहारो ठवेदच्यो ।

# देवगदीए देवेसु मिच्छादिहिप्पहुडि जाव असंजदसम्मादिहि ति केवडि खेत्ते, लोगस्स अमुखेजादिभागे ॥ १४॥

सत्थाणसन्थाण-विहारविसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियसमुग्धादगददेविमच्छादिष्टी तिण्हं लोगाणमसंखेजादिभागे, तिरियलोयस्स संखेजादिभागे, माणुमखेचादे। असंखेजगुण । कुदे। ? पधाणीकदजोइसियरासिचादो । मारणंतिय-उववादपरिणदमिच्छादिष्टी तिण्हं लोगाणमसंखेजादिभागे णर-तिरियलोगेहिंतो असंखेजगुण । एन्थ खेचपमाणं जाणिय हवेद्ववं। सेसगुणहाणाणमोधभंगो।

# एवं भवणवासियपहुडि जाव उवरिम-उवरिमगेवज्जविमाणवासिय-देवा ति ॥ १५ ॥

एदेण देमामासियसुत्तेण सृचिद-अन्थो वृच्चदे । तं जहा— सन्थाणसन्थाण-विहार-विद्यसन्थाण-वेदण कसाय-वेउव्विय-उववादपरिणदभवणवासियमिच्छादिद्वी चदुण्हं लोगा-

जीवेंको लाना इष्ट है, इसलिये एक कृत्या पत्यापमका असंख्यातवां भाग भागद्वार स्थापित करना चाहिया।

देवगितमें देवोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानमे लेकर असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानके देव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं । १४॥

स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्म्बस्थान, वेदनासमुद्धात, कषायसमुद्धात और वैक्रियिकसमुद्धातको प्राप्त हुए देव मिथ्यादि जीव सामान्यलेक आदि तीन लोकोंक असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें, तिर्थेग्लोकक संख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें और मानुपक्षेत्रसे असंख्यातगुणे
क्षेत्रमें रहते हैं, क्योंकि. यहांपर ज्योतिष्क देवराशि प्रधान है। मारणान्तिकममुद्धात और
उपपाद्र पसे परिणत हुए मिथ्यादि देव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें और मनुष्यलोक तथा तिर्यग्लोकसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। यहांपर
क्षेत्रके प्रमाणको जानकर स्थापित करना चाहिये। देवोंके शेष गुणस्थानोंकी प्ररूपणा आधप्रक्रपणाके समान है।

भवनवासी देवोंसे लेकर उपरिम-उपरिम ग्रेवेयकके विमानवासी देवों तकका क्षेत्र इसीप्रकार होता है ॥ १५ ॥

अब इस देशामर्शक सूत्रसे सृधित द्रुए अर्थको कहते हैं। वह इसप्रकार है— स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, क्षायसमुद्धात, विक्रियिकसमुद्धात और उपपादक्ष्यसे परिणत द्रुप भवनवासी मिध्याद्यप्टि देव सामान्यलीक आदि चार लोकोंके

१ देवगती देवामा सर्वेषा चतुर्यु गुणस्थानेषु लोकस्यासंख्येयमागः । स. सि. १, ८.

णमसंखेआदिभागे, अहु।इजादो असंखेआगुणे। तिरिक्ख-मणुसिम्च्छादिष्टिणो कण्णागरेण हिद्मवणवासियखेचेसु उप्पजनाणा वे विग्गहे कादृण सेढीए संखेआदिमागायामेण उप्पज्जंता संमवंति, तदो तिरियलोगादो असंखेज्जगुणेण उववादखेचेण होद्द्विमिदि १ सच्चमेदं जह सेढीए संखेज्जदिभागमेत्तायामो उववादखेत्तस्स लब्भह। किंतु संखेज्जस्विशंगुलमेत्तो चेव। एतो संखेज्जनायणाणि हेट्ठा गंतूण भवणवासियविमाणाणमव-द्वाणाणुवलंभादो। ण च तिरियलोगे सव्वत्थ तद्वासा, तिरियलोगस्स मिन्झिमासंखेज्जदि-भागे चेव तेसिमित्थित्तदंसणादा। ण च उविरमदेवसुप्पज्जमाणितिरिक्खाणं व भवणवासिए-सुप्पज्जमाणितिरिक्खाणं सगुप्पत्तिदिसं सुच्चा तिरिच्छेण गमणमित्थ, कंडुज्जवाए गईए भवणवासियजगपणिधिमागंत्ण हेट्ठाविलए भवणवासिएसुप्पत्तिदंसणादो। एदं कुदो णव्यदे १ भवणवासियाणसुववादखेत्तस्स तिरियलोगासंखेज्जदिभागत्तण्णहाणुववत्तीदो। सगच्छिदहाणादो हेट्ठा ओयरिय भवणवामिएसुप्पज्जमाणाणसुववादखेत्तायामो सेढीए संखेज्जदिभागो लब्भिद त्ति तग्गहणं जुत्तं, तहा तत्थुप्पज्जमाणाणं सुट्ट त्थोवत्तादो। एदं

ससंस्थातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें, और अड़ाईद्वीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं।

रंका — कर्णने खाके आकारसे स्थित भवनवासियों के क्षेत्रों में उत्पन्न होनेवाले तिर्थंच और मजुष्य मिथ्यादृष्टि जीव दो विग्रह करके जगश्रेणीं के संस्थात में भागप्रमाण आयामक्रपसे उत्पन्न होते हुए पाये जाना संभव हैं, इसलिये भवनवासियों का उपपादक्षेत्र तिर्थग्लोकसे असंस्थात गुणा होना चाहिए ?

समाधान — यदि उपपादक्षेत्रका आयाम जगश्रेणीके संख्यातवें भागप्रमाण पाया जाता, तो यद्द उक्त कथन सत्य होता। किन्तु, उपपादक्षेत्रका आयाम संख्यात सूच्यंगुळमात्र ही है, क्योंकि, इससे संख्यात योजन नीचे जाकर भवनवासियोंके विमानोंका अवस्थान नहीं पाया जाता है, तथा तिर्थग्छोकमें भी सर्चत्र भवनवासियोंके आवास नहीं है, क्योंकि, तिर्थग्छोकके मध्यवतीं असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें ही भवनवासी देवोंका अस्तित्व देखा जाता है। दूसरे, उपिम देवोंमें उत्पन्न होनेवाछे तिर्थच और मजुप्योंका अपनी उत्पत्तिकी दिशाको छोड़कर तिरछा गमन होता हो, ऐसा भी नहीं है, क्योंकि, मनुष्य और तिर्थचोंकी बाणके समान सीधी गतिसे भवनवासी छोकके समीप आकर अधस्तनश्रेणीमें स्थित भवनवासी देवोंमें उत्पत्ति देखी जाती है।

शंका-यह कैसे जाना जाता है ?

समाधान — भवनवासियोंका उपपादक्षेत्र तिर्यग्लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण अन्यथा वन नहीं सकता है, इससे उक्त कथन जाना जाता है।

भपने रहनेके स्थानसे नीचे जाकर भवनवासी देवोंमें उत्पन्न होनेवाले मनुष्य तिर्यचौंके हपपादक्षेत्रका भाषाम जगश्रेणीके संख्यातचे भागप्रमाण पाया जाता है, इसलिये उसका भ्रहण उपयुक्त है, किन्तु, उक्त प्रकारसे उनमें उत्पन्न होनेवाले जीव स्वस्प होते हैं।

कुदो णच्चदे ? तिरियलोगस्सासंखेज्जदिभागे ति वक्खाणादो । मारणंतियसमुग्धादगद-मिच्छाइद्वी तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिमागे तिरियलोगादो असंखेज्जगुणे, अष्टुाइज्जादो वि असंखेज्जगुणे।सेसमोधं। णवरि असंजदसम्माइद्वीणं उववादो णित्थ। वाणवेतर-जोइसियाणं देवोधभंगो। णवरि असंजदसम्माइद्वीणं उववादो णित्थ।

> पणुत्रीसं असुराणं सेसकुमाराण दस धणः चेय । वेतर-जोदिसियाणं दस सत्त धणः मणेयन्त्रां ॥ १८॥

एदम्हादे। उस्सेहादो एत्थ ओगाहणखेत्तमाणेद्वं। सोधम्मीसाणे सत्थाणसत्थाण-विहारविद्सत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियसमुग्वादगद्मिच्छादिष्ट्री चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदि-मागे माणुमखेत्तादो अमंखेज्जगुणे। एत्थ सगलखेत्तपरिक्खा भवणवासियमंगी। अप्पणो ओहिखेत्तमेत्तं देवा विउच्वंति ति जं आइरियवयणं तण्ण घडदे, लोगस्स असं-

शंका- यह किस प्रमाणसे जाना ?

समाधान — उपपादपरिणत भवनवासी देव निर्यग्लाकके असंख्यातव भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं. इसप्रकारके व्याख्यानसे उक्त कथन जाना जाता है।

मारणान्तिकसमुद्धातको प्राप्त हुए मिथ्यादि भवनवासी देव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें, तिर्यग्लोकसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें और अदाई-द्वीपस भी असंख्यातगुण क्षेत्रमें रहते हैं। दोप कथन ओघप्ररूपणाके समान है। इतनी विदोषता है कि असंयतसम्यग्दिएयोंका भवनवासियोमें उपपाद नहीं होता है। वानव्यन्तर और ज्योतिषी देवोंका क्षेत्र देवसामान्यके क्षेत्रके समान है। इतनी विदोषता है कि असंयतसम्यग्दिए-यौका वानव्यन्तर और ज्योतिषियोंमें उपपाद नहीं होता है।

भवनवासियोंके दश भेदोंमेंसे प्रथम भेद असुरकुमारोंके शरीरकी उंचाई पश्चीस धनुष और शेष नौ कुमारोंके शरीरकी ऊंचाई दश धनुष है। तथा व्यन्तर देवोंके शरीरकी ऊंचाई दश धनुष और ज्योतिषी देवोंके शरीरकी ऊंचाई सात धनुष जानना चाहिये॥ १८॥

इस उपर्युक्त उत्सेघंस यहां अवगाहनाक्षेत्र हे आना चाहिये। सौधर्म और ईशान कल्पमें स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात और वैक्षियिक-समुद्धातको प्राप्त हुए मिथ्यादि देव सामान्यलाक आदि चार लेकोंके असंस्थातवें भाग-प्रमाण क्षेत्रमें और मानुवक्षेत्रसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। यहांपर सर्व पदगत क्षेत्रोंको परीक्षा भयनवासियोंके क्षेत्रके समान करना चाहिये। देव अपने अपने अवधिक्षानके क्षेत्र-प्रमाण विक्रिया करते हैं, इसप्रकार जो अन्य आचार्योंका वचन है वह घटित नहीं होता है,

१ ति. सा. २४९. तत्र चतुर्थचरणे 'दम सत्त सरीरउदओ दु 'इति पाठः ।

२ सेसा वेतरदेवा णिय-णिय-ओई।ण जोतियं खेत्तं । पूँरांति तेतिय पि हु पत्तेकं विकरणबळेण । ति. प. ५,९६.

खेजिदिभागमेत्तवेउिवयखेत्तस्मप्पसंगादो । मारणंतिय-उत्तवादाणं देवोघभंगो । उत्तवादखेतं ठिविज्ञमाणे विक्खंभस्चीगुणिदसिढि ठिविय पिलदोत्तमस्स असंखेजिजिदिमाएण सोहम्मीसाणउत्तक्षमणकालेण ओविहिदे उप्पज्जमाणजीवा होति । असंखेजिजित्यायणिविदिय-दंडेण उप्पज्जमाणजीव इच्छिय अत्ररा पिलदोममस्म असंखेजिजिदमागो भागहारो ठिवेदच्यो। एकपद्रगुलिवक्षंभेण मेठीए संखेजिजिदभागायामेण खेतं पुसंति ति पद्रगुलगुणिद-सेठीए संखेजिति ग्राणार्गे ठिवेदच्यो। सच्यत्थ उज्जगदीए उप्पज्जमाणजीविहितो विग्गहगदीए उपपज्जमाणजीवा असंखेजिगुणा। कुदो १ मेठीदो उस्पेठीए बहुनुत्रलंभादो। भवणवासियउत्तवादखेतं व तिरियलागस्स असंखेजिजिदभागो किंण होदि ति बुत्ते ण होदि, पभापत्थेड उपपज्जमाणाणं तिरिक्ष्याणं सच्येभि पि सेठीए संखेजिजिदभागायामो विदियदंडस्स लग्नदे, तेणेदमुववादखेतं तिरियलागदो असंखेजिजगुणं ति। सेसगुणहाणाणं देवभंगो। सणक्कुमारप्पहृि जाव उत्तरिम-उत्तरिमगवज्जो ति मिच्छादिही ओधभंगो।

क्योंकि, ऐसा माननेपर लोकके असंख्यातयं भागप्रमाण चेकियिकसमुद्धातगत क्षेत्रके माननेका प्रसंग भा जाता है। सै। धर्म और ईशानकरामें देविमध्यादिष्टियोंके मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादसम्बन्धी क्षेत्र देवसामान्यके मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादगतके समान जानना चाहिय। उपपादक्षेत्रके स्थापित करते समय सीधर्म-ऐशान देविमध्यादिष्टियोंकी विष्कम्भम्द्बीसे गुणित जगश्रेणीको स्थापित करके पर्योपमके असंख्यातवें भागरूप सीधर्म और पेशानसम्बन्धी उपक्रमणकालसे अपवर्तित करनेपर उत्पन्न होतेवाले जीवोंका प्रमाण होता है। पुनः असंख्यात योजनरूप दूसरे दंदस उत्पन्न होनेवाले जीवोंको लाना इष्ट है, ऐसा समझकर पर्योपमके असंख्यातवें भागप्रमाण एक दूसरा भागहार स्थापित करना चाहिये। तथा एक प्रनरांगुल प्रमाण विष्कम्भसे और जगश्रेणीके संख्यातवें भागप्रमाण आयामसे क्षेत्रके स्पर्श करते हैं, इसलिये प्रतरांगुलगुणित जगश्रेणीका संख्यातवें भागप्रमाण गुणकार स्थापित करना चाहिये। सर्वत्र क्रुगृतिसे उत्पन्न होनेवाले जीवोंकी अपेक्षा विष्रहगतिसे उत्पन्न होनेवाले जीवोंकी अपेक्षा विष्रहगतिसे उत्पन्न होनेवाले जीव असंख्यातगुणे होते हैं, क्योंकि, श्रेणीकी अपेक्षा उच्छोणियां बहुत पाई जाती हैं।

शंका — सौधर्म और ईगान कल्पके देवोंका उपपादक्षत्र मवनवासी देवोंके उपपाद-क्षेत्रके समान निर्यग्लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्यों नहीं होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, सौधर्म ईशान कराके इक्षतिसर्वे प्रभावटलमें उत्पन्न है। नेवाले सभी तिर्यवीके दूसरे दंडका आयाम जगश्रेणीके संख्यातर्वे भागप्रमाण पाया जाता है। इसलिये सौधर्म और ईशानकरणंक देवोंका उपवादक्षेत्र तिर्यग्लोकसे असंख्यातगुणा होता है, यह सिद्ध हुआ। सौधर्म और ईशानकरणंके देवोंके शेप गुणस्थानोंके स्वस्थानस्वस्थान क्षेत्रका कथन देवसामान्यक स्वस्थानस्वस्थान क्षेत्रके समान जानना चाहिय। सनन्कुमारकरणं लेकर उपिम-उपिमंत्रवेयक तक मिथ्यादि देवोंका स्वस्थानस्वस्थान आदि क्षेत्र ओष मिथ्यादि के स्वस्थानस्वस्थान आदि क्षेत्रके समान है। तथा उन्होंके सासादन-

सासणसम्मादि द्वि-सम्मामिच्छादि हि-असंजदसम्मादि हीणं ओघ भंगो ।

अणुदिसादि जाव सञ्बद्धसिद्धिविमाणवासियदेवा असंजदसम्मारिट्टी केविड खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ॥ १६॥

सत्थाणसत्थाण-विहारविद्सत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्विय-मारणंतिय-उववादगद-असंजदसम्माइहिणो चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागे, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणे अच्छंति ति वत्तव्वं। णवरि सव्वद्वे सत्थाणसत्थाण-विहारविद्सत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियपदेसु माणुसखेत्तस्स संखेजजिदमागे। कथं १ सव्वद्वे वेदण-कसायसमुग्धादाणं तेहितो समुप्पज्ज माण्थोवविष्फुज्जणं पडुच्च तथोवदेसादो, कारणे कज्जोवयारादो वा।

एवं गदिमगगणा समता।

इंदियाणुवादेण एइंदिया बादरा सुहुमा पञ्जता अपञ्जता केवडि खेत्ते, सब्वलोगे ॥ १७ ॥

सम्यग्दष्टि, सम्यग्निध्यादिष्टि और असंयतसम्यग्दिष्टियोंके स्वस्थानस्वस्थान आदि क्षेत्र ओष-सासादनसम्यग्दिष्टि आदिके स्वस्थानस्वस्थान आदि क्षेत्रोंके समान होते हैं।

नौ अनुदिशोंसे लेकर सर्वार्थिसिद्धिविमान तकके असंयतसम्यग्दिष्ट देव कितने क्षेत्रमें रहते हैं १ लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं ॥ १६ ॥

स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात, वैकिथिकसमुद्धात मारणिन्तिकसमुद्धात और उपपादको प्राप्त हुए उक्त असंयतसम्यग्दिष्ट देव सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें और अदाईद्धीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं, पेसा यहां कथन करना चाहिये। इतनी विशेषता है कि सर्वार्थसिद्धिमें स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात और वैकिथिकसमुद्धात इत स्थानोंमें देव मानुषक्षेत्रके संख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं, क्योंकि, सर्वार्थसिद्धिमें वेदनासमुद्धात और कपायसमुद्धातगत देवोंके उनके निमित्तसे उत्पन्न होनेवाला स्तोक विस्फूर्जन होता है, अर्थात् उक्त दोनों समुद्धातोंमें आत्मप्रदेशोंका बाह्य विस्तार बहुत कम होता है, इस अपेक्षा उक्त प्रकारका उपदेश दिया है। अथवा, कारणमें कार्यके उपचारसे उक्त प्रकारका उपदेश दिया है।

इस प्रकार गतिमार्गणा समाप्त हुई।

इन्द्रियमार्गणाके अनुवादसे एकेन्द्रियजीव, बादर एकेन्द्रियजीव, सक्ष्म एकेन्द्रिय-जीव, बादर एकेन्द्रिय पर्याप्त जीव, बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीव, सक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त जीव और सक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं? सर्व लोकमें रहते हैं॥ १७॥

१ इन्द्रियानुवादेन एकेन्द्रियाणा क्षेत्रं सर्वेळोकः । स. सि. १, ८.

एत्थ लोगणिद्देसेण पंचण्हं लोगाणं गहणं, देशामर्शकत्वाल्लोकस्य । बादर-सुहुमादिवयणेण सत्थाणसत्थाण-वेयण-कसाय-वेउव्विय-मारणंतिय-उववादपरिणदजीवाणं गहणं,
छिव्विहावत्थाविदिरित्तबादरादीणमभावादो । तदो मन्वसुत्ताणि देसामासिगाणि चेव १ ण
एस णियमो वि, उभयगुणोवलंभा । सत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववादगदा एइंदिया
केविड खेते १ सन्वलोगे । वेउव्वियससुग्धादगदा चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जिदमागे ।
माणुसखेतं ण विण्णायदे, संपिह्यकाले विसिद्धवएसाभावा । तं जहा – वेउव्वियसहुहावेतरासी पलिदोवमस्स असंखेज्जिदभागो । अहवा तस्स ओगाहणा उस्सेहघणंगुलस्स असंखेज्जिदभागो । तस्म को पिडिभागो १ पलिदोवमस्म असंखेज्जिदभागो । विउव्वमाण-एइं-

इस स्त्रमें लोक पदके निर्देशसे पांची लोकोंका ग्रहण किया है, वयोंकि, यहां लोक पदका निर्देश देशामशंक है। स्त्रमें बादर और स्क्ष्म आदि वचनसे स्वस्थानस्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात, वैक्षियिकसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपदसे परिणत हुए जीवोंका ग्रहण किया है, क्योंकि, उक्त छह प्रकारकी अवस्थाओं के अतिरिक्त बादर आदि जीव नहीं पाय जाते हैं।

शंका-यदि ऐसा है, तो सर्व मृत्र देशामर्शक ही हैं ?

समाधान — सर्व सूत्र देशामर्शक ही है, यह नियम भी नहीं है, क्योंकि, स्त्रोंमें दोनों प्रकारके धर्म पांय जाते हैं। अर्थात् कुछ सूत्र देशामर्शक हैं और कुछ नहीं, इसिलिय सभी सूत्र देशामर्शक ही हैं. यह नियम नहीं किया जा सकता है।

स्वस्थानस्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात, और उपपादको प्राप्त हुए एकेन्द्रिय जीव कितन क्षेत्रमें रहते हैं? सर्व लोकमें रहते हैं। वेकि-ियकसमुद्धातको प्राप्त हुए एकेन्द्रिय जीव सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं। किन्तु मानुपक्षेत्रके सम्बन्धमें नहीं जाना जाता है कि उसके कितने भागमें रहते हैं, क्योंकि, वर्तमानकालमें इसप्रकारका विशिष्ट उपदेश नहीं पाया जाता है। आगे इसी विषयका स्पर्धिकरण करते हैं-विकियाको उत्पन्न करनेवाली एकेन्द्रिय जीवराशि पत्योपमके असंख्यातवें भागप्रमाण है। अथवा, विकियात्मक एकेन्द्रिय जीवोंके शरीरकी अवगाहना उन्सेध्यनांगुलके असंख्यातवें भागप्रमाण होती है।

शंका — उत्सेधघनांगुलमें जिसका भाग देनेसे उत्सेधघनांगुलका असंख्यातवां भाग लध्य आता है, उस असंख्यातवें भागका प्रतिभाग क्या है ?

समाधान—पद्योपमका असंख्यातवां भाग प्रतिभाग है, अर्थात् पत्योपमके असंख्यातवें भागका उत्सेधघनांगुलमें भाग देनेसे उत्सेधघनांगुलका असंख्यातवां भाग लघ्ध आता है जो विक्रियात्मक एकेन्द्रिय जीवके दारीहकी अवगाहना है।

ऊपर विक्रिया करनेवाली एकेन्द्रिय जीवराशि भी पत्योपमके असंख्यातवें भाग-

दियरासीदो घणंगुलस्स भागहारो किमप्पो बहुगो समी वा इदि ण' णव्त्रदे ? जिद् वेउव्वियरासीदो घणंगुलभागहारो संखेज्जगुणो होदि, तो माणुमखेत्तस्स संखेज्जदिमागे। अह असंखेजजगुणो, तो असंखेज्जदिमागे। अह सरिसो, माणुसखेत्तस्स संखेज्जदिमागे। ण च एन्थ एदं चेत्र होदि ति णिच्छओ अत्थि, तदो माणुमखेत्तं ण णव्त्रदि ति सिद्धं।

बादरेहंदिय-बादरेहंदियपज्जता सत्थाण-वेदण-कसायसप्रग्धादगदा तिण्हं लोगाणं मंखेजजिदमागे, णर-तिरियलोएहिंते। असंखेजजगुणे । तं जहा- मंदरम्लादो उविर जाव सदर-सहस्सारकप्पो ति पंचरज्जु-उस्सेधेण लोगणाली समचउरंसा वादेण आउण्णा, तं जगपदरं कस्सामो । एक्कुणतंचासरज्जुपदराणं जिद एगं जगपदरं लब्भिद, तो पंचरज्जु-पदगणं किं लभामे। ति फलगुणिदमिच्छं पमाणेणोबिद्धेदं वे-पंचभागूण-एगूणसत्तरिरूवेहि

प्रमाण बतलाई है और उन्से प्रघनांगुलका भागहार भी पत्यापमके असंख्यातवें भागप्रमाण बतलाया है, इसलिये विकिया करनेवाली एकेन्द्रिय जीवराशिसे उत्संध्धनांगुलका भागहार क्या छोटा है, या वड़ा है, या समान है, यह कुछ नहीं जाना जाता है। अब यदि एकेन्द्रिय वैकियिकराशिसे उन्संध्धनांगुलका भागहार संख्यातगुणा है, ऐसा लेते हैं तो विकिया करनेवाली एकेन्द्रिय जीवराशि मानुषक्षेत्रके संख्यातगुणा है, ऐसा लेके हैं तो विकिया करनेवाली एकेन्द्रिय जीवराशिसे उत्संध्ध्यांगुलका भागहार असंख्यातगुणा लेते हैं तो वह राशि मानुषक्षेत्रके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहती है, यह अभिप्राय होता है। और यदि विकिया करनेवाली एकेन्द्रिय जीवराशिसे उत्संध्धनांगुलका भागहार समान है, ऐसा लेने हैं तो वह राशि मानुषक्षेत्रके संख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहती है यह अभिप्राय होता है। परंतु यहांपर मानुषक्षेत्रका इतना ही भाग लिया गया है, ऐसा कुछ भी निध्यय नहीं है, इसलिये मानुषक्षेत्रके सम्बन्धमें कुछ भी नहीं जाना जाता है कि विकिया करनेवाली एकेन्द्रिय जीवराशि उसके कितने भागमें रहती है, यह सिद्ध हुआ।

स्वस्थानस्वस्थान, वेदनासमुद्धान और कपायसमुद्धानको प्राप्त हुए बाद्दर एकेन्द्रिय और बाद्दर एकेन्द्रिय पर्याप्त जीव सामान्यलंक आदि तीन लेकोंके संख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें तथा मनुष्यलंक और तिर्यग्लोकोंक संख्यातगुण क्षेत्रमें रहते हैं। इसका स्पष्टीकरण इसप्रकार है—मन्द्राचलके मूल भागसं लेकर ऊपर शतार और सहस्रारकल्प तक पांच राजु उन्सेधरूपसे समचतुरस्र लोकनाली वायुसे परिपूर्ण है। अब उसे जगप्रतरके प्रमाणस्वरूप करते हैं— यदि उनंचान प्रतरराजुओंक एक प्रश्लका एक जगप्रतर प्राप्त होता है, तो पांच प्रतरराजुओंका क्या प्राप्त होगा, इसप्रकार त्रराशिक करके एक जगप्रतरप्रमाण फल-राशिसे पांच प्रतरराजुप्रमाण इच्छाराशिको गुणित करके उनंचास प्रतरराजुप्रमाण प्रमाण

घणलोगे मागे हिदे एगमागो आगच्छित । लोगपेरंतवादखेनं संखेज्जजोयणबाहल्लं जगपदरं पुट्यपरुविदमाणेदृण एत्थेव पिक्खिविय अहुपुढिविखेनं तेसिं हेट्ठा हिदवादजग-पदरं संखेज्जजोयणबाहल्लमाणेदृण पिक्खिने जेण लोगस्स संखेज्जिदिभागमेनं बादरेइंदिय-बादरेइंदियपज्जन्तां खेनं जादं, तेण बादरेइंदिय-बादरेइंदियपज्जन्तां लोगस्स संखेज्जिदि-मागे हेंति ति सिद्धं। वेउव्वियसमुग्धादगदाणं एइंदिओधभंगे। मारणंतिय-उववादगदा सब्बलोगे। बादरेइंदियअपज्जन्ताणं बादरेइंदियभंगो। णविद वेउव्वियपदं णितथा। सुहुमे-इंदिया तेसिं चेव पज्जन्तापज्जन्ता य सत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववादगदा सव्वन्तेगे, सुहुमाणं सव्वत्थ अच्छणं पिड विरोहामावादे।।

वीइंदिय-तीइंदिय-चउरिंदिया तस्सेव पञ्जत्ता अपञ्जत्ता य केविड स्रोत्ते, लोगस्स असंस्रेज्जिदभागे ॥ १८ ॥

राशिसे भाजित करनेपर, दो वटे पांच कम उनहत्तरसे घनले।कके भाजित करनेपर जो एक भाग होता है उतना लब्ध आता है, जो कि ५ घनराजु प्रमाण है।

उदाहरण—१ × ५ = ५, ५ ÷ ४९ =  $\frac{9}{8}$  जगप्रतर । चृंकि यह वातपरिपूर्ण क्षेत्र १ राजु मोटा है, अतएव ५ घनराजु हुआ, जो कि  $\frac{3}{8}$   $\frac{9}{8}$  ÷६८ $\frac{3}{8}$  =  $\frac{9}{8}$  घनलोक प्रमाण होता है।

तथा पहले प्रकापित किये गये लोकके चारों ओर प्रान्तभागमें संख्यात योजन बाह्य्यक्ष जगमतरममाण वातक्षेत्रको लाकर इसी पूर्वोक्त वातक्षेत्रमें मिलाकर तथा आठों पृथिवियोंके क्षेत्र और उनके नीचे स्थित वायुक्षेत्र, जो कि संख्यात योजन बाह्य्यक्ष जगमतरममाण हैं, उनको उसी पूर्वोक्त क्षेत्रमें मिला देनेपर चूंकि लोकके संख्यातयें भागप्रमाण बादर एकेन्द्रिय और बादर एकेन्द्रिय पर्याप्त जीवोंका क्षेत्र होता है, इसिल्ये बादर एकेन्द्रिय और बादर एकेन्द्रिय पर्याप्त जीव लोकके संख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं, यह सिद्ध हुआ। विकिथिकसमुद्धातको प्राप्त हुए बादर एकेन्द्रिय और बादर एकेन्द्रिय पर्याप्त जीवोंका क्षेत्र वैक्षियिकसमुद्धातगत सामान्य एकेन्द्रियोंके क्षेत्रके समान होता है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादको प्राप्त हुए बादर एकेन्द्रिय और बादर एकेन्द्रिय पर्याप्त जीव सर्व लोकमें रहते हैं। बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तोंका क्षेत्र बादर एकेन्द्रिय क्षेत्रका है। इतनी विशेषता है कि बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तोंक वैक्षियकसमुद्धातपद नहीं होता है। स्वस्थानस्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कथायसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादको प्राप्त हुए स्क्ष्म एकेन्द्रिय जीव और उन्हींके पर्याप्त अपर्याप्त जीव सर्व लोकमें रहते हैं, क्योंकि, स्क्ष्म पकेन्द्रिय जीव और उन्हींके पर्याप्त अपर्याप्त जीव सर्व लोकमें रहते हैं, क्योंकि, स्क्ष्म जीवोंके सर्व लोकमें पाय जानेमें कोई विरोध नहीं है।

द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिान्द्रिय जीव और उन्हींके पर्याप्त तथा अपर्याप्त जीव

१ प्रतिषु ' बादरेइंदिय । खेल जादं । तेण बादरेइंदियप ज्जलाणं ' इति पाठः ।

३ विक्लेन्द्रियाणां लोकस्यासंख्येयमागः । स सि. १, ८.

एदस्स अत्थो बुच्चदे सत्थाणसत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण-कसायसमुग्धाद-परिणदा तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागे, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागे, अङ्गाइज्जादो असंखेज्जगुणे। णवरि तिण्हमपज्जत्ता चदुण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागे। मारणंतिय-उववादगदा तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागे, तिरियलोगादो असंखेजजगुणे, अङ्गाइज्जादो वि असंखेजजगुणे। एत्थ मारणंतियखेत्तमाणिज्जमाणे बीईदिय-तीईदिय-चदुरिदिया तेसिं पज्जत्त-अपज्जत्तद्वं ठिवय आवलियाए असंखेज्जदिभागमत्त-उवक्कमणकालेण खंडिय तस्स असंखेजजदिभागो वा संखेजजदिभागो वा मारणंतिएण विणा मरिद ति एदस्स असंखेजजादभागो वा संखेजजदिभागो वा मारणंतिय-उवक्कमणकालेण आवलियाए असंखेजजदिभाएण गुणिदे मारणंतियरासी होदि। रज्जुमेत्तायामेण द्विदरासिमिच्छामो ति पलिदोवमस्स असंखेजजदिभागं भागहारं ठिवय अप्पप्पणो विक्खंभवग्गगुणिदरज्जूए गुणिदे मारणंतियखेत्तं होदि। उववादखेतं ठिवजजमाणे एदं चेव ठिवय मारणंतिय-उवक्कमण

कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातर्वे मागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं ॥ १८ ॥

अब इस सूत्रका अर्थ कहते हैं - स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात और कषायसमृद्धात. इन पदोंसे परिणत इए उक्त जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असं-क्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें, तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागमें और अट्राईद्वीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं । इतनी विशेषता है कि तीनें ही विकलेन्द्रियों के अपर्याप्त जीव सामान्यलोक आहि चार लोकोंके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं। मारणातिकसमुद्धात और उपपादको प्राप्त हुए तीनों विकलेन्द्रिय और उनके पर्याप्त तथा अपर्याप्त जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें, तिर्यग्लोकस असंख्यातगुणे क्षेत्रमें तथा अहाईब्रीएसे भी असंख्यानगुणे क्षेत्रमें रहते हैं । यहांपर मारणान्तिकक्षेत्रके लाते समय द्वीन्द्रिय. त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय तथा उनकी पर्याप्त और अपर्याप्त जीवराशिको स्थापित कर उसे भावलीके असंख्यातवें भागमात्र उपक्रमणकालंस खंडित करके उसका जो असंख्यातवां भाग अथवा संख्यातवां भाग लब्ध आवे, उतनी राशि मारणान्तिकसमुद्धातके विना मरण करती है। इसलिये इस राशिके असंस्थात बहुभाग अथवा संस्थात बहुभागप्रमाण राशिको प्रहण करके उसे मारणान्तिकसमुद्धातके उपक्रमण कालक्रप आवलीके असं-क्यातर्वे भागसे गुणित करने पर मारणान्तिक जीवराशि होती है। यहां एक राजुमात्र आयामसे स्थित मारणान्तिक जीवराशि इष्डिल है, इसलिय उक्त राशिके नीचे भागहारके स्थानमें पत्योपमके असंस्थातवें भागमात्र भागद्वारको स्थापित करके और अपने अपने विकासके वर्गसे गुणित राजुसे उक्त राशिक गुणित करने पर मारणान्तिकसमृद्धातगत विकलक्य और उनके पर्याप्त तथा अपर्याप्त जीवोंका मारणान्तिकंक्षत्र होता है। उपपाद-क्षेत्रके लाते समय इसी मारणान्तिक जीवराशिको स्थापित करके और उसमेंसे मारणा-

६ प्रतिपु ' असंबंध्जा माग संबंध्जा मार्ग ' इति पाठः ।

कालगुणगारमविणिदे एगममयमंचिदे। मारणंतियरामी होदि । तस्त असंखेज्जा भागा विग्गहगदीए उप्पर्जित त्ति तम्म असंखेज्जे भागे घेतृण पलिदोवमस्स असंखेज्जिदि-मागेण ओवट्टिदे सेढीए संखेज्जिदिभागायामेण विदियदंडिट्टरासी होदि ।

## पंचिंदिय-पंचिंदियपज्जत्तएसु मिच्छाइद्विप्पहुडि जाव अजोगि-केविल ति केविडि खेते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ॥ १९ ॥

एदम्म अन्थे। सन्थाणसन्थाण-विहारविसन्थाण-वेदण-कमाय-वेउव्वियसमुग्धादगद-पंचिदियमिच्छाईही तिण्हं लोगाणममंग्वेज्जदिभागे तिरियलोगस्म संग्वेज्जदिभागे अङ्काइ-जादो असंग्वेजगुणे। मारणंतिय उववादगद्भिच्छाइद्वी तिण्हं लोगाणमसंग्वेज्जदिभागे, णर-तिरियलोगेहिनो असंग्वेजगुणे। एदाणं खेत्ताणमाणयणं पुट्यं व काद्व्यं। सासणादीण-मोधभंगो। एवं पज्जताणं पि वत्त्व्यं।

#### सजोगिकवली ओघं ॥ २०॥

न्तिक उपक्रमणकालके गुणकारका निकाल लेने पर एक समयमें संचित हुई मारणान्तिक जीवराशि होती है। एक समयमें संचित हुई इस मारणान्तिक जीवराशिके असंख्यात बहुमाग जीव विष्रहर्गातिस उत्पन्न होते हैं, इसिलंग उसके असंख्यात भागको ष्रहण करके पच्योपमके असंख्यातवें भागेन भाजित करने पर जगश्रेणीके संख्यातवें भाग आयामकपसे दूसरे दंडमें स्थित जीवराशि होती है।

पंचिन्द्रिय और पंचिन्द्रिय पर्याप्त जीवोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानमे लेकर अयोगि-कवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानक जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असं-ख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं ॥ १९॥

अय इस स्त्रका अर्थ कहते हैं— स्वम्थानस्वस्थान, विद्वारवन्स्वस्थान, वेदना-समुद्धान, कपायसमुद्धान और विक्रियकसमुद्धानको प्राप्त हुए पंचिन्द्रिय मिथ्यादृष्टि जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोक असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें तिर्थग्लोकके संख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें और अदाईद्धीपसे असंख्यातगुंण क्षेत्रमें रहते हैं। मारणान्तिकसमुद्धान और उपपादको प्राप्त हुए पंचिन्द्रिय मिथ्यादृष्टि जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें और मनुष्यलोक तथा निर्यग्लोकस असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। इन क्षेत्रोंको पद्दलेके समान ल आना चाहिय। सासाद्वसम्यग्दृष्टि आदिका स्वस्थानस्वस्थान आदि पद्गत क्षेत्र अध्यक्षासाद्वसम्यग्दृष्टि आदिक स्वस्थानस्वस्थान आदि पद्गत क्षेत्रके समान जानना चाहिय। इसीप्रकार पर्याप्तेक क्षेत्रका भी कथन करना बाहिये।

सयोगिकेवलियोंका क्षेत्र सामान्यप्ररूपणाके समान है।। २०।।

१ पचेन्द्रियाणां मनुष्यवत् । स. सि. १, ८.

एदस्स सुत्तस्स अत्थो पुन्वं परूविदो ति ण वृच्चदे ।

पंचिंदियअपज्जता केविड खेत्ते, लोगस्स अमंखेज्जिदभागे ॥२१॥

सत्थाण-वेदण-कमायममुग्घादगदर्गचिदयअपजता चदुण्हं लोगाणममंखेजिदभागे
अङ्काइज्जादो असंखेजगुणे । बुदो १ अंगुलम्स असंखेजिदिभागमत्त-ओगाहणादो । मारणंतियउववादगदा तिण्हं लोगाणमसंखेजजिद्भागे, णर-तिरियलोगेहितो असंखेज्जगुणे ।

एवमिदियमग्गणा गदा ।

कायाणुवादेण पुढविकाइया आउकाइया तेउकाइया वाउकाइया, वादरपुढविकाइया वादरआउकाइया वादरतेउकाइया वादरवाउकाइया वादरवणफिदिकाइयपत्तेयमरीरा तम्सेव अपञ्जत्ता, सुहुमपुढिविकाइया सुहुमआउकाइया सुहुमतेउकाइया सुहुमवाउकाइया तम्सेव पञ्जत्ता अपञ्जत्ता य केविड खेते. सब्बलोगे ॥ २२ ॥

इस सृत्रके अर्थकी प्रमणणा पहले कर आय है, इमलिये यहां पर पुनः उसका कथन नहीं करते हैं।

त्रव्ध्यपर्याप्त पंचेन्द्रिय जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यानवें माग-प्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं ॥ २१ ॥

स्वस्थानस्वस्थान, वैद्नासमुद्धान और कपायसमुद्धानको प्राप्त हुए लब्ध्यपर्याप्त पंचेन्द्रिय जीव सामान्यलोक आदि चार लेक्कि असंस्थानवें भ गत्रमाण क्षेत्रमें और अल्डाई-डीपसे असंस्थानगुण क्षेत्रमें रहते हैं, क्योंकि, लब्ध्यपर्याप्त पंचेन्द्रियोकी अवगाहना अंगुलके असंस्थातवें भागमात्र है। मारणानिकसमुद्धात और उपपादको प्राप्त हुए लब्ध्यपर्याप्त पंचेन्द्रिय जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंस्थानवें भागप्रमाण क्षेत्रमें तथा मनुष्य-लोक और तिर्यग्लोकसे असंस्थातगणे क्षेत्रमें रहते हैं।

इस प्रकार इन्द्रियमार्गणा समाप्त हुई।

कायमार्गणाके अनुवादसे पृथिवीकायिक, अध्कायिक, तजम्कायिक वायुकायिक जीव तथा बादर पृथिवीकायिक, बादर अध्कायिक, बादर तजस्कायिक, बादर वायु-कायिक और बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकगरीर जीव तथा इन्हीं पांच वादर काय-सम्बन्धी अपर्याप्त जीव, सक्ष्म पृथिवीकायिक, सक्ष्म अध्कायिक, सक्ष्म तजस्कायिक, सक्ष्म वायुकायिक और इन्हीं सक्ष्मोंके पर्याप्त और अपर्याप्त जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? सर्व लोकमें रहते हैं ।। २२ ।।

१ कायानुवादेन पृथिवीकायादिवनस्पतिकायिकान्तानां सर्वलोकः । सः सि. १, ८.

एदस्स सुत्तस्स अन्यो वुच्चदे । तं जहा- पुढिविकाइया सुहुमपुढिविकाइया तेसिं पज्जत्ता अपज्जता, आउकाइया सुहुमआउकाइया तस्सेव पज्जता, तेउकाइया सुहुमतेउकाइया तस्सेव पज्जता अपज्जता, वाउकाइया सुहुमवाउकाइया तस्सेव पज्जता अपज्जता च सत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववादगदा स्व्वलोए, असंखेज्जलोगमेत्त-पिरमाणादो । णविर तेउकाइया वेउव्वियसमुग्धादगदा पंचण्हं लोगाणामसंखेज्जिदिमागे, वाउकाइया वेउव्वियसमुग्धादगदा चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जिदिमागे । माणुसखेतं ण णव्वदे । बादरपुढिविकाइया तेसिं चेव अपज्जता सत्थाण-वेदण कसायसमुग्धादगदा तिण्हं लोगाणमसंखेज्जिदिमागे, तिरियलोगादो संखेज्जगुणे', अड्डाइज्जादो असंखेज्जगुणे। तं जहा-जेण बादरपुढिविकाइया सापज्जत्ता पुढवीओ चेव अस्सिद्ण अच्छंति, तेण पुढवीओ जगपदरपमाणेण कस्सामो । 'तत्थ पढमपुढवी एगरज्जिवक्संमा सत्तरज्जुदीहा वीस-सहस्सण-वे-जोयणलक्स्ववाहल्ला, एसा अप्पणो बाहल्लस्स सत्तमभागबाहल्लं जगपदरं होदि।

अब इस सूत्रका अर्थ कहते हैं। वह इसप्रकार है- स्वस्थानस्वस्थान, वेदना-समुद्घान, कपायसमुद्घान, मारणान्तिकसमुद्घात और उपपादको प्राप्त हुए पृथिवी-कायिक और सुद्म पृथिवीकायिक तथा उन्होंके पर्याप्त और अपर्याप्त जीव, अपकायिक और सूक्ष्म अप्क यिक तथा उन्हींक पर्याप्त और अपर्याप्त जीव, तेजस्कायिक और सूक्ष्म तैजस्कायिक तथा उन्हींके पर्याप्त और अपर्याप्त जीव, वायुकायिक और सूक्ष्म वायु-कायिक तथा उन्होंके पर्याप्त और अपर्याप्त जीव सर्व लोकमें रहते हैं, क्योंकि, उक्त राशियोंका परिमाण अलंख्यात लेकप्रमाण है। इतनी विशेषता है कि वैकियिकसमु-द्घानको प्राप्त हुई तैजस्कात्यिकराशि पांचों लोकोंक असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहती है। वैकियिकसमुद्र्यातका प्राप्त हुई वायुकायिकराशि सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंच्यातचे भागप्रमाण क्षेत्रमें रहती है। वैक्रियिकसमुद्घातको प्राप्त हुई वायुकायिकराशि मानुषक्षेत्रकी अपेक्षा कितने क्षेत्रमें रहती है, यह नहीं जाना जाता है। स्वस्थान-स्वस्थान, वेदनासमुद्घात और कपायसमुद्घातको प्राप्त हुए बाद्र पृथिवीकायिक और उन्होंके अपर्यात जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातव मागप्रमाण क्षेत्रमें, तिर्यग्लोकसे संख्यातगुणे क्षत्रमें और अढ़ाईद्वीपसे असंख्यातगुणे क्षत्रमें रहते हैं। इसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है-चूंकि बादर पृथिवीकायिक जीव और उन्होंके अपर्याप्त जीव पृथिवीका आश्रय लेकर ही रहते हैं, इसलिये पृथिवियोंको जगप्रतरके प्रमाणसे करते हैं। उनमेंसे एक राजु चौड़ी, सात राजु लम्बी और बीस हजार योजन कम दो लाख योजना मोटी पहली पृथिवी है। यह घनफलकी अपेक्षा अपने बाहत्यके अर्थात एक लाख अस्सी हजार योजनके सातर्वे भाग बाहल्यक्रप जगप्रतरप्रमाण है।

१ प्रतिपु ' असंखेडजगुणे ' इति पाठः ।

२ इत आरभ्याष्टपृथिबीप्ररूपकोऽधस्तनो गयमागस्त्रिलोकप्रक्रसेः प्रथमाधिकारस्यान्तिममागेन सह शन्दशः समानः ।

विदियपुढवी सत्तमभागूण-वे-रज्जुविक्खंभा सत्तरज्जुआयदा बत्तीसजीयणसहस्सबाहल्ला सोलहसहस्साहियचदुण्हं लक्खाणं एगुणवंचासभागवाहल्लं जगपदरं होदि । तदियपुढवी वे-सत्तभागहीण-तिण्णिरज्जुविक्खंभा सत्तरज्जुआयदा अट्टावीसजोयणसहस्सबाहल्ला बत्तीससहस्साहियं पंचलक्खजीयणाणं एगूणवंचासभागवाहल्लं जगपदरं होदि । चउत्थपुढवी तिण्णि-सत्तभागूण-चत्तारिरज्जुविक्खंभा सत्तरज्जुआयदा चउवीसजोयण-सहस्सबाहल्ला छजोयणलक्खाणमेगूणवंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि । पंचमपुढवी

उदाहरण—पहली पृथिवी उत्तरसे दक्षिणतक सात राजु, पूर्वसे पश्चिमतक एक राजु और एक लाख अस्सी हजार योजन मोटी है, अतएव १८००० योजनीके प्रमाणमें ७ का भाग देनेसे २५७१४३ योजन लब्ध आते हैं और एक राजुके स्थानमें जगश्चेणीका प्रमाण हो जाता है। इसप्रकार २५०६४३ योजनीके जितने प्रदेश हों उतने जगप्रतरप्रमाण पहली पृथिवीका घनफल होता है।

दूसरी पृथियी एक राजुके सान भागों में से एक भाग कम दा राजु चौड़ी, सात राजु लम्बी और बत्तीस हजार योजन मोटी है। यह घनफलकी अपेक्षा चार लाख सोलह हजार योजनों के उनंचासर्वे भाग वाहल्यरूप जगप्रतरप्रमाण है।

उदाहरण—दूसरी पृथिवी उत्तरसे दक्षिणतक सात राजुः पूर्वसे पश्चिमतक 😘 राजु और ३२००० योजन मोर्टनः

$$\frac{\partial}{\delta 3} \times \frac{\delta}{\partial s} = \frac{\delta}{\delta 3}; \qquad \frac{\delta}{\delta 3} \times \frac{\delta}{35000} = \frac{\delta}{366000}; \qquad \frac{\delta}{866000} \div \frac{\delta}{86} = \frac{86}{866000}$$

योजन बाह्रस्यरूप जगप्रतरप्रमाण.

तीसरी पृथिवी एक राजुके सात भागोंमेंसे दो भाग कम नीन राजु चौड़ी, सात राजु लम्बी और अट्टाईस हजार योजन मोटी है। यह घनफलकी अपक्षा पांच लाख बर्चीस हजार योजनोंके उनंचासवें भाग बाहल्यरूप जगप्रतरप्रमाण है।

उदाहरण— तीसरी पृथिवी उत्तरसे दक्षिणनक ७ राजु लम्बी, पूर्वसे पश्चिमतक 🕻 राजु चौड़ी; और २८००० योजन मोटी है।

$$\frac{\xi q}{9} \times \frac{\xi}{9} = \frac{\xi q}{\xi}; \quad \frac{\xi}{\xi} \times \frac{\xi}{\xi < 0.00} = \frac{1}{6} \frac{\xi}{\xi < 0.00}; \quad \frac{\xi}{4} \frac{\xi < 0.00}{\xi < 0.00} \div \frac{\xi}{\xi} = \frac{4\xi < 0.00}{4\xi < 0.00}$$

योजन बाह्रस्यरूप जगमतर.

चौधी पृथिवी एक राजुंक सान भागों मेंसे तीन भाग कम चार राजु चौड़ी, सात राजु सम्बी और चौवीस हजार योजन माटी है। यह घनफलकी अंपक्षा छद्द लाख योजनोंके उनंचासचे भाग बाहस्यक्षप जगप्रतरप्रमाण है।

उदाहरण—चौथी पृथिवी उत्तरसे दक्षिणतक सात राजु, पूर्वसे पश्चिमनक 🐉 राजु

चत्तारि-सनभागृणपंचरज्जुविक्खंभा सत्तरज्जुआयदा वीसजोयणसहस्सबाहल्ला वीस-सहस्साहियछण्हं लक्क्वाणमगृणवंचासभागवाहल्लं जगपदरं होदि । छट्ठपुढवी पंच-सत्त-मागृण-छरज्जुविक्खंभा सत्तरज्जुआयदा सोलहजोयणसहस्मबाहल्ला वाणउदिमहस्साहिय-पंचण्हं लक्क्वाणमेगृणवंचासभागवाहल्लं जगपदरं होदि । सत्तमपुढवी छ-सत्तभागृण-सत्त-रज्जुविक्क्वंभा सत्तरज्जुआयदा अद्वजोयणसहस्मवाहल्ला चउदालमहस्साहियतिण्हं लक्क्वाणमगृणवंचासभागवाहल्लं जगपदरं होदि । अट्ठमपुढवी सत्तरज्जुआयदा एगरज्जु-

और माटी २४००० योजन है।

$$\frac{z_i}{a} \times \frac{a}{b} = \frac{z_i}{b}; \quad \frac{z_i}{b} \times \frac{z_i}{b} = \frac{z_0}{b} = \frac{z_0$$

योजन बाहत्यरूप जगप्रतर्प्रमाण.

पांचवी पृथिवी एक राजुके सात भागोंमेंस चार भाग कम पांच राजु चौड़ी, सात राजु लम्बी और वीस हजार योजन मोटी है। यह घनफलकी अपक्षा छह लाख वीस हजार योजनोंके उनंचासवें भाग बाहत्यरूप जगवतरप्रमाण है।

उदाहरण--पांचर्वा पृथिवी उत्तरसे दक्षिणतक सात राजुः पृर्वसे पश्चिमतक कै राजु और मोटी २०००० योजन है।

$$\frac{38}{9} \times \frac{9}{8} = \frac{38}{8}, \quad \frac{38}{8} \times \frac{20000}{8} = \frac{820000}{8}, \quad \frac{820000}{9} \div \frac{88}{9} = \frac{820000}{8}$$

योजन बाह्रस्य रूप जगप्रतरप्रमाण.

छठी पृथिवी एक राजुके सात आगोंमेंसे पांच आग कम छह राजु चौड़ी, सात राजु लम्बी और सोलह हजार योजन मोटी है। यह घनफलकी अपेक्षा पांच लाख बानवे हजार योजनोंके उनंचासर्वे भाग बाहल्यरूप जगव्रतस्त्रमाण है।

उदाहरण—छठी पृथिवी उत्तरसे दक्षिण तक सात राजुः पूर्वसे पश्चिम तक के राजु और मोटी १६००० योजन है।

$$\frac{39}{9} \times \frac{9}{8} = \frac{39}{8}; \quad \frac{39}{8} \times \frac{85000}{8}; \quad \frac{49500}{8}; \quad \frac{49500}{8} = \frac{49500}{88}$$

योजन बाहल्यरूप जगप्रतरप्रमाण.

सातवीं पृथिवी एक राजुके सात भागोंमेंसे छह भाग कम सात राजु चौड़ी, सात राजु सम्बी और आठ हजार योजन मोटी है। यह घनफर की अपेक्षा तीन सास चवासीस हजार योजनोंके उनंचासवें भाग बाहल्यकप जगप्रतरप्रमाण है।

उदाहरण—सातवीं पृथिवी उत्तरसे दक्षिण तक सात राजुः पूर्वसे पश्चिम तक

रुंदा अट्ठजोयणबाहल्ला सत्तमभागाहिय-एकजोयणबाहल्लं जगपदरं होदि। एदाणि सन्ताणि एग्हे कदे तिरियलोगबाहल्लादो संखेजजगुणबाहल्लं जगपदरं होदि। एत्थ असंखेजा लोगमेत्रा पुढिविकाइया चिट्ठंति, तेण तिरियलोगादो संखेजजगुणो ति सिद्धं। एदेहि पदेहि लोगस्स असंखेजदिभागे चिट्ठंता बादरपुढिविकाइया सुनेण सन्त्रलोगे चिट्ठंति ति वृत्ता, तं कधं घडदे ? ण, मारणंतिय-उत्रवादपदे पड्डच तधोबदेसादो। मारणंतिय-उत्रवादगदा सन्त्रलोगे। एवं बादरआउकाइयाणं तेसिमपज्जताणं च। पुढिवीसु सन्त्रत्थ ण जलमुवलं-

$$\frac{\partial}{\partial s} \times \frac{\delta}{\partial s} = \frac{\delta}{\partial s}; \quad \frac{\delta}{\partial s} \times \frac{\delta}{\partial s} = \frac{\delta}{\delta \partial s \partial s}; \quad \frac{\delta}{\delta \partial s \partial s} \div \frac{\delta}{\delta \partial s} = \frac{\delta \delta}{\delta \partial s \partial s} - \frac{\delta}{\delta \partial s}$$

योजन बाहल्यरूप जगप्रतरप्रमाण.

आउर्वी पृथिवी सात राजु लम्बी, एक राजु चैंडी और आउ ये।जन मोटी है। यह धनफलकी अंपक्षा एक ये।जनके सात भाग करनेपर उनमेंसे सातवां भाग अर्थात् एक भाग अधिक एक ये।जन वाहस्यरूप जगवतरव्रमाण है।

उदाहरण-- आठवीं पृथिवी उत्तरसे दक्षिण तक सात राजुः पूर्वसं पश्चिम तक एक राजु और आठ योजन मोटी हैं।

१ x ७ = ७; ८ - ७ = ५ यं(जन वाहत्यरूप जगप्रतरप्रमाण.

इन सबको एकत्रित करनेपर निर्यग्लोकके बाहल्यसं संख्यातगुणे याहल्यस्य जगप्रतर होता है। इन पृथिवियों में असंख्यात लोकप्रमाण पृथिवीकायिक जीव रहते हैं, इसिल्ये वे निर्यग्लोकसे संख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं, यह सिद्ध हुआ।

विशेष्थि — तिर्यग्लोकका प्रमाण यनफलकी अपेक्षा १४२८५ योजन वाहल्यक्ष्य जगप्रतर है और आठों पृथिवियोंका घनफल ६२३४३६ योजन बाहल्यक्ष्य जगप्रतर है। इससे स्पष्ट हो जाता है कि तिर्यग्लोकके प्रमाणसे आठों पृथिवियोंका क्षेत्र संख्यातगुणा है। बादर पृथिविकाथिक जीव इन आठों पृथिवियोंमें सर्वत्र पाय जाते हैं, इसलिय वे तिर्यग्लोकसे संख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं, यह सिद्ध हो जाता है।

श्रंका — उपर्युक्त स्वस्थानस्वस्थान, वदनासमुद्धात और कपायसमुद्धात, इन पदोकी अपेक्षा बादर पृथिवीकायिक जीव जब कि लेकिक असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमे रहते हैं, तो व 'सर्व लोकमें रहते हैं ऐसा जो मुत्रद्धारा कहा गया है वह कैसे घटित होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादकी अपक्षा 'बादर पृथिवीकायिक जीव सर्व लोकमें रहते हैं, 'इसप्रकारका उपदेश दिया गया है।

मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादको प्राप्त हुए बादर पृथिवीकायिक और बादर पृथिवीकायिक अपर्याप्त और उन्होंके अपर्याप्त भी कथन करना चाहिये। अर्थान् पृथिवीकायिक और अपर्याप्त पृथिवीकायीक और अपर्याप्त पृथिवीकायीक स्थान

भदि ति आउकाइया सन्वन्थ पुढवीसु ण होंति ति णासंकणिज्जं, बादरकम्मोदएण बादरत्तमुनगयाणं अणुवलं ममाणाणं पि सन्वपुढवीसु अन्थित्तविरोधाभावादे। । एवं बादर-वेउकाइयाणं तस्सेव अपज्जत्ताणं च । णविर वेउन्वियपदमन्थि, ते च पंचण्हं लीगाणम-संखेजिदिभागे । तेउकाइया बादरा सन्वपुढवीसु होति ति कथं णन्वदे ? आगमादो । एवं बादरवाउकाइयाणं तेसिमपज्जताणं च । णविर सन्थाण-वेयण-कसाय-समुग्धादगदा तिण्हं लोगाणं संखेजिदिभागे, दो-लोगेहितो असंखेज्जगुणे । वेउन्वियसमुग्धादगदा चढुण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागे । माणुमखेत्तं ण विण्णायदे । सन्वअपज्जत्तेसु वेउन्वियपदं णित्थ ।

कायिक जीवांके समान स्वस्थानस्वस्थान, वेदनासमुद्धान और कपायसमुद्धातको प्राप्त हुए बादरजलकायिक और बादरजलकाथिक अपर्याप्त जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोके असंख्यात्वे भागमें, निर्यग्लोकसे संख्यानगुणे क्षेत्रमें, तथा मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादको प्राप्त हुए बादर जलकायिक और उन्होंके अपर्याप्त जीव सर्व लोकमें रहते हैं।

श्रंका—पृथिवियोंमें सर्वेत्र जल नहीं पाया जाता है, इसलिये जलकायिक जीव पृथिवियोंमें सर्वत्र नहीं रहते हैं ?

समाधान — ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये, वर्योकि, बाद्रनामक नाम-कर्मके उद्यसे बाद्रस्वको प्राप्त हुए जलकायिक जीव यद्यपि पृथिवियोंमें सर्वत्र नहीं पाये जाते हैं, तो भी उनका सर्व पृथिवियोंमें अस्तित्व होनेमें कोई विरोध नहीं आता है।

इसीप्रकार अर्थात् बादर जलकायिक और उन्होंके अपर्याप्त जीवोंक समान बादर तैजस्कायिक और उन्होंके अपर्याप्त जीवोंका स्वस्थानस्वस्थान आदि पूर्वोक्त पदोंमें कथन करना चाहिये। इतनी विदेशपता है कि वादर तेजस्कायिक जीवोंके वैकियिकसमुद्धातपद भी होता है और वे पांचों लोकोंके असंख्यातवें भागश्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं।

शंका-वादर तैजस्कायिक जीव सर्व पृथिवियों में होते हैं, यह कैसे जाना जाता है ?
समाधान-अगमस यह जाना जाता है कि वादर तैजस्कायिक जीव सर्व पृथिवियों में रहते हैं।

इसीप्रकार बादर वायुकायिक और उन्होंके अपर्याप्त जीवोंके पदोंका कथन करना खाहिये। इतनी विशेषता है कि स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, और कपायसमुद्धातको प्राप्त हुए बादर वायुकायिक और बादर वायुकायिक अपर्याप्त जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके संक्यातचें भागप्रमाण क्षेत्रमें और तिर्यग्लोक तथा मनुष्यलोक इन दो लोकों से असंक्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। वैकियिकसमुद्धातको प्राप्त हुए वादर वायुकायिक जीव सामान्यलोक आदि बार लोकोंके असंक्यातचें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं। किन्तु यहां मनुष्यक्षेत्र नहीं जाना जाता है कि उसके कितने भागमें रहते हैं। सभी अपर्याप्त जीवोंमें वैकियिकसमुद्धातपद नहीं होता

बादरवणप्कदिकाइयपत्तेयसरीरा तस्सेव अपज्जत्ता बादरणिगोदपदिष्ठिदा तस्सेव अपज्जता च बादरपुढवितुल्ला ।

बादरपुढिवकाइया बादरआउकाइया बादरतेउकाइया बादरवण-फिदिकाइयपत्तेयसरीरा पज्जत्ता केविड खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जिद-भागे ॥ २३ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थो बुच्चदे । तं जहा — बादरपुढविपज्जता सत्थाण-वेदण-कसायसमुग्धादगदा चदुण्हं लोगाणमसंखेजदिभागे, अङ्काइज्जादो असंखेजगुणे । एत्थ ओवड्डणं ठिवय जोएदच्वं । मारणंतिय-उनवादगदा तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागे, णर-तिरियलोगेहितो असंखेज्जगुणे । एवं बादरआउकाइयपज्जत्ता । बादरवणप्कदिकाइयपत्तेय-सरीर-बादरिणगोदपदिद्विदपज्जत्ताणमेवं चेव । णविर बादरवणप्किदिकाइयपत्तेयसरीरपज्जत्ता वेदण-कसाय-सत्थाणेसु तिरियलोगस्स संखेज्जिदमागे । एदेसि रासीणं पिलदोवमस्स असंखेजिदिमागमेत्ता जगपदराणि पदरंगुलेण खंडिदेयखंडमेत्तपमाणं होदि। ओगाहणा पुण

है। बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकशरीर और उन्होंके अपर्याप्त जीव तथा बादर निगोद-प्रतिष्ठित और उन्होंके अपर्याप्त जीव, बादर पृथिवीका येक जीवोंके समान हैं।

बादर पृथिवीकायिक पर्याप्त जीव, बादर अप्कायिक पर्याप्त जीव, बादर तैजस्का-यिक पर्याप्त जीव और बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकश्ररीर पर्याप्त जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं ।। २३ ।।

अब इस स्त्रका अर्थ कहते हैं। वह इसप्रकार है— स्वस्थानस्वस्थान, वेदनासमुद्धात और कपायसमुद्धातका प्राप्त हुए बादर पृथिवीकायिक पर्याप्त जीव सामान्यलोक आदि बार लेकांके असंख्यातवं भागप्रमाण क्षेत्रमें और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। यहांपर अपवर्तनाकी स्थापना करके योजना कर लेना चाहिये। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादको प्राप्त हुए बादर पृथिवीकायिक पर्याप्त जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें, तथा मनुष्य और तिर्यग्लोकसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। बादर अकायिक पर्याप्त जीव भी स्वस्थानस्वस्थान आदि पदोंमें इसीप्रकार रहते हैं। बादर अकायिक पर्याप्त जीव भी स्वस्थानस्वस्थान आदि पदोंमें इसीप्रकार रहते हैं। बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकहारीर पर्याप्त और बादर निगोद प्रतिद्वित पर्याप्त जीवोंके पदोंका इसीप्रकार कथन करना चाहिये। इतनी विदेशका है।के वेदनासमुद्धात, कवायसमुद्धात और स्वस्थान पद्यत बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकहारीर पर्याप्त जीव तिर्यग्लोक संख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें रहते हैं। पत्योपमके असंख्यातवें भागप्रमाण जगप्रतरोंका प्रतरांगुलसे कंदिन करके को एक भाग लक्ष्य सावे उत्तना इन राहियोंका प्रमाण है। तथा अवगाहना चनांगुलके

घणंगुलस्स असंखेजिदिमागे। तस्स की पिडिमागो १ पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिमागो । बादरवणप्किदिकाइयपचेयसरीरपज्जचओगाहणा वि घणंगुलस्स असंखेज्जिदिमागमेचा, अण्णहा तदो बीइंदियपज्जचओगाहणा अमंखेज्जगुणा ण होज्ज । तदो पचेयसरीरपज्जच-रासी तिरियलोगस्स संखेज्जिदिमागेण होज्ज १ ण एस दोमो, घणंगुलभागहारो पदरंगुल-भागहारादो संखेज्जगुणो चि । पचेयसरीरपज्जचजहण्णोगाहणादो बीइदियपज्जचजहण्णोगाहणा असंखेजजगुणा चि कुदो णव्जदे १ वेदणाखेचिवहाणिम्ह वृच्चे।गाहणदंडयादो । तं जहा- सव्वत्थावा सुहुमणिगोदजीवअपज्जचयस्स जहण्णिया ओगाहणा । सुहुम-बाउकाइयअपज्जचयस्स जहण्णिया ओगाहणा असंखेजगुणा। सुहुमनेउकाइयअपजचयस्स अहण्णिया ओगाहणा असंखेजगुणा। सुहुमभुढिविकाइयअपजचयस्स जहण्णिया ओगाहणा असंखेजगुणा। सुहुमभुढिविकाइयअपजचयस्स जहण्णिया ओगाहणा असंखेजगुणा। बादर-

#### असंस्यातर्थे भागप्रमाण है।

शंका — उसका क्या प्रतिभाग है, अर्थान् जिसका भाग घनांगुलमें देनेसे उसका विवाधित असंख्यातवां भाग आता है, वह प्रतिभाग क्या है?

समाधान - पच्योपमका असंस्थातवां भाग प्रतिभाग है।

शुंका — बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकशारीर पर्याप्त जीवकी अवगाहना भी घनांगुलके असंख्यातर्थे भागप्रमाण है, यदि ऐसा न माना जांव ते। इससे द्वीन्द्रिय पर्याप्त जीवोंकी
अवगाहना असंख्यातगुणी नहीं है। सकती है, इसलिय प्रत्येकशारीर पर्याप्तराशि तिर्यग्लोकके
संख्यातर्थे भागप्रमाण होना चाहिये?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, धनांगुलका भागहार प्रतरांगुलके भागहारसे संस्थातगुणा है।

शंका— वनस्पतिकायिक प्रत्येकदारीरपर्याप्तकी जघन्य अवगाहनासे द्वीन्द्रिय पर्याप्तकी अघन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान — वेदनाक्षेत्रविधानमें कहे गये अवगाहनादंडक से यह जाना जाता है कि प्रत्येकशरीरकी जघन्य अवगाहनासे ब्रान्ट्रिय पर्याप्तकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है।

आगे इसीका स्पष्टीकरण करते हैं-सूक्ष्म निगोद अपर्यात जीवकी जघन्य अवगाहना सबसे स्तोक है। इससे सूक्ष्म वायुकायिक अपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यात-गुणी है। इससे सूक्ष्म तेजस्कायिक अपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे सूक्ष्म जलकायिक अपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे सूक्ष्म पृथिवीकायिक अपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे बाहर

वाउकाइयअपजनयस्स जहिणिया ओगाहणा असंखेजगुणा । बादरतेउकाइयअपजनयस्स जहिण्णया ओगाहणा असंखेजगुणा । बादरपुटविकाइयअपजनयस्स जहिण्णया ओगाहणा असंखेजगुणा । बादरपुटविकाइयअपजनयस्स जहिण्णया ओगाहणा असंखेजगुणा । बादरपुटविकाइयअपजनयस्स जहिण्णया ओगाहणा असंखेजगुणा । िणगोदपिदिद्विद-अपजनयस्स जहिण्णया ओगाहणा असंखेजगुणा । िणगोदपिदिद्विद-अपजनयस्स जहिण्णया ओगाहणा असंखेजगुणा । बादरवणप्कइकाइयपन्त्रयसरीरअप-जन्त्रयस्स जहिण्णया ओगाहणा असंखेजगुणा । वेइादियअपजनयस्स जहिण्णया ओगाहणा असंखेजगुणा । व्यउरिदिय-अपजनयस्स जहिण्णया ओगाहणा असंखेजगुणा । व्यउरिदिय-अपजनयस्स जहिण्णया ओगाहणा असंखेजजगुणा । ससेव जिन्नविज्ञत्त्रयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया । असंखेजजगुणा । तस्सेव णिन्निअपजनत्त्रयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया । तस्सेव णिन्निचिवजन्त्रयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया । तस्सेव अपजनत्त्रयस्स उक्किस्सया ओगाहणा विसेसाहिया । सहुमवाउकाइय-णिन्निचिवजन्त्रयस्स जहिण्णया ओगाहणा असंखेजजगुणा । तस्सेव अपजनत्त्रयस्स उक्किस्सया ओगाहणा विसेसाहिया । सहुमवाउकाइय-णिन्निचिवजन्त्रयस्स जहिण्णया ओगाहणा असंखेजजगुणा । तस्सेव अपजनत्त्रयस्स उक्किस्सया ओगाहणा विसेसाहिया । सहिया । सहिया अगाहणा विसेसाहिया । सहिया अगाहणा विसेसाहिया । सहिया अगाहणा विसेसाहिया । तस्सेव अपजनत्वरस्स उक्किस्सया ओगाहणा विसेसाहिया । सहिया अगाहणा अगाहणा विसेसाहिया । तस्सेव अपजनत्वरस्स अगाहणा विसेसाहिया । तस्सेव अपजनत्वरस्स अगाहणा विसेसाहिया । तस्सेव अपजनत्वरस्स अगाहणा अगाहणा विसेसाहिया । तस्सेव अपजनत्वरस्य अगाहणा अगाहणा अगाहणा विसेसाहिया । तस्सेव अपजनत्वरस्य अगाहणा अगाहणा अगाहणा विसेसाहिया ।

वायुकायिक अपर्याप्त जीवकी जधन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे बाद्र तैज-स्कायिक अपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगृणी है। इससे बादर जलकायिक अपर्याप्त जीवकी जधन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे बादर पृथिवीकायिक अपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे बादर निगे।द अपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे निगाद प्रतिष्ठित अपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे वादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकदारीर अपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगृणी है। इससे द्वीन्द्रिय अपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे त्रीन्द्रिय अपर्याप्त जीवकी जधन्य अवगाहना असंख्यात-गुणी है। इससे चतुरिन्द्रिय अपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे पंचेन्द्रिय अपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यानगुणी है। इससे सुक्ष्म निगोद पर्यात जीवकी जधन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे सृक्ष्म निगोद निर्वृत्यपर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है । इससे सूक्ष्म निगाद निर्वृत्तिपर्याप्तक उन्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इसस सुक्ष्म वायुकायिक निवृत्तिपर्याप्त जीवकी जधन्या अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे सृक्ष्म वायुकायिक अपर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाहन विदेशप अधिक है। इससे सुक्ष्म वायुकायिक पर्याप्त जीवकी उन्ह्रप्ट अवगाहना विदेशप अधिक है। इससे सुक्षम तेजस्कायिक निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंस्थातगुणी है।

जज चयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेमाहिया। तस्सेव पज्जत्तयस्स उक्किसिया ओगाहणा विसेसाहिया। सुहुम्आउकाइयणिव्वत्तिपज्जत्तयस्स जहिण्णया ओगाहणा असंखेज्जगुणा। तस्सेव णिव्वत्तिअपज्जत्तयस्स उक्किस्मिया ओगाहणा विसेसाहिया। तस्सेव णिव्वत्तिपज्जत्तयस्स जक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया। सुहुम्पुढविकाइयणिव्वत्तिपज्जत्तयस्स जक्किसिया ओगाहणा असंखेज्जगुणा। तस्सेव णिव्वत्तिपज्जत्तयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया। तस्सेव णिव्वत्तिपज्जत्तयस्स जक्किस्सिया ओगाहणा असंखेजजगुणा। तस्सेव णिव्वत्तिअपज्जत्तयस्स जक्किस्सिया ओगाहणा असंखेजजगुणा। तस्सेव णिव्वत्तिअपज्जत्तयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया। तस्सेव णिव्वत्तिअपज्जत्तयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया। तस्सेव णिव्वत्तिअपज्जत्तयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया। वादरतेउकाइयणिव्वत्ति-पज्जत्तयस्स जक्किसाहिया। वादरआउकाइयणिव्वत्तिपज्जत्तयस्स जहिण्णया ओगाहणा विसेसाहिया। वादरआउकाइयणिव्वत्तिपज्जत्तयस्स जहिण्णया ओगाहणा विसेसाहिया। वादरआउकाइयणिव्वत्तिपज्जत्तयस्स जहिण्णया ओगाहणा असंखेजजगुणा। तस्सेव णिव्वत्तिअपज्जत्तयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया। वादरअउकाइयणिव्वत्तिपज्जत्तयस्स जहिण्यया ओगाहणा असंखेजजगुणा। तस्सेव णिव्वत्तिअपज्जत्तयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया। तस्सेव णिव्वत्तिपज्जत्तयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया। तस्सेव णिव्वत्तिपज्जत्तयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया। वादरपुढविकाइयणिव्वत्तिपज्जत्तयस्स

इससे स्हम तेजस्कायिक अवर्याप्त जीवकी उत्क्रप्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इससे स्हम तैजस्कायिक पर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इससे सूक्ष्म अप्कायिक निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे स्हम अप्कायिक निर्वृत्य-पर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इससे सूक्ष्म अध्कायिक निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाइना विशेष अधिक है। इससे सूक्ष्म पृथिवीकायिक निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी जधन्य अवगाइना असंख्यातगुणी है। इससे सुझ्म पृथिवीकायिक निर्वृदयपर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इससे सृक्ष्म पृथिर्याकायिक निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाहना विदेशिय अधिक है। इससे बादर वायुकायिक निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी अधन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे बादर वायुकायिक निर्वृत्यपर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाइना विद्रोष अधिक है। इससे बादर वायुकायिक निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इससे बादर तैजस्कायिक निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी जबस्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे बादर तैजस्कायिक निर्वृत्यपर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाइना विदोष अधिक है। इससे बादर तैजस्कायिक निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इससे बादर अकाविक निर्वृत्तिपर्याप्त **जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है । इससे बाहर अप्कायिक निर्वृत्त्यपर्याप्त** जीवकी उन्हर अवगाहना विशेष अधिक है। इससे बःदर अकायिक निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इससे बादर पृथिवीकायिक निर्वृत्तिपर्याप्त जहिष्णिया ओगाहणा असंखेजजगुणा । तस्सेव णिव्वत्तिअपज्जत्तयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया । तस्सेव णिव्वत्तिपज्जत्तयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया । वादरिणगोदिणिव्वत्तिपज्जत्तयस्स जहिष्णिया ओगाहणा असंखेजजगुणा । तस्सेव णिव्वत्ति-अपज्जत्तयस्स जक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया। तस्सेव णिव्वत्तिपज्जत्त्रयस्स उक्किस्सया ओगाहणा विसेसाहिया। (णिगोदपि द्विद्वपज्जत्त्रयस्स जहिष्णिया ओगाहणा असंखेजजगुणा। तस्सेव णिव्वत्तिअपज्जत्त्रयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया। तस्सेव णिव्वत्ति-पज्जत्त्रयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा विसेसाहिया। वेइंदियणिव्वत्तिपज्जत्त्रयस्स जहिष्णिया ओगाहणा असंखेजजगुणा। वेइंदियणिव्वत्तिपज्जत्त्रयस्स जहिष्णया ओगाहणा संखेजजगुणा। वर्धिदयणिव्वत्तिपज्जत्त्रयस्स जहिष्णया ओगाहणा संखेजजगुणा। पंचिदियणिव्वत्ति-पज्जत्त्रयस्स जहिष्णया ओगाहणा संखेजजगुणा। वर्धिदयणिव्वत्तिअपज्जत्त्रयस्स जहिष्णया ओगाहणा संखेजजगुणा। वर्धिदयणिव्वत्तिअपज्जत्त्रयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा संखेजगुणा। वर्दिव्यणिव्वत्तिअपज्जत्त्रयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा संखेजगुणा। वादर-वणप्पइकाइयपत्तेयसरीरिणिव्वत्तिअपज्जत्त्रयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा संखेजगुणा। संखेजगुणा। वादर-वणप्पइकाइयपत्तेयसरीरिणव्वत्तिअपज्जत्त्रयस्स उक्किस्सिया ओगाहणा संखेजगुणा। संखेजगुणा।

जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे बादर पृथिवीकायिक निर्वृत्त्यपर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाहना विदेशप अधिक है। इससे बादर पृथिवीक।यिक निर्वत्यपर्याप्त जीवकी उन्कृष्ट अवगाहना विदेश अधिक है। इससे वादर निगोद निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी जंघन्य अघगाहना असंस्यातगुणी है। इससे बादर निगोद निर्वृत्यपर्याप्त जीवकी उत्क्रष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इससे बादर निगोद निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी उन्हाए अवगाहना विशेष अधिक है। (इससे निगोदप्रतिष्ठित पर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंस्थात-गुणी है। इससे निगोदप्रतिष्ठित निर्वत्यपर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है। इससे निगोदप्रतिष्ठित निर्वतिपर्याप्त जीवकी उन्कृष्ट अवगाहना विशेष अधिक है।) इससे बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकशरीर निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाइना असंख्यातगुणी है। इससे द्वीन्द्रिय निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगुणी है। इससे त्रीन्द्रिय निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना संख्यातगुणी है। इससे चतरिन्द्रिय निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी जघन्य अवगाहना संस्थातगुणी है। इससे पंचेन्द्रिय निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी जधन्य भवगाहना संख्यातगुणी है। इससे त्रीन्द्रिय निर्वृत्यपर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाहना संख्यातगुणी है। इससे चतुरिन्द्रिय निर्वन्यपर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाहना संख्यातगुणी है । इससे द्वीन्द्रिय निर्वृत्यपर्याप्त जीवकी उत्कृष्ट अवगाहना संस्थातगणी है। इससे बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकशरीर निर्वृत्यपर्याप्त जीवकी उन्हर

१ प्रतिषु कोष्टकान्तर्गतपाठो नास्ति, वेदनाखंडादत्र योजितः ।

पंचिदियणिव्यक्तिअपज्जत्त्रयस्स उद्देशस्या ओगाहणा संखेज्जगुणा। तेइंदियणिव्यक्ति-पञ्जत्त्रयस्स उद्देशस्या ओगाहणा संखेज्जगुणा। चर्डारिदयणिव्यत्तिपज्जत्त्रयस्स उद्देशस्या ओगाहणा संखेज्जगुणा। वेइंदियणिव्यत्तिपज्जत्त्रयस्स उद्देशस्या ओगाहणा संखेजजगुणा। वादरवणप्कद्वपत्तेयसरीरणिव्यत्तिपज्जत्त्रयस्स उद्देशस्या ओगाहणा संखेजजगुणा। संखेजजगुणा। संखेजजगुणा। संखेजजगुणा। संखेजजगुणा। सहुमादो सुहुमस्स ओगाहणागुणगारो आवित्याए असंखेजजिदमागा। सुहुमादो बादरस्स ओगाहणागुणगारो आवित्याए असंखेजजिदमागा। सुहुमादो बादरस्स ओगाहणागुणगारो आवित्याए असंखेजजिदमागा। वादरादो बादरस्स ओगाहणागुणगारो पित्दोवमस्स असंखेजजिदमागो। बादरादो बादरस्स ओगाहणागुणगारो पित्दोवमस्स असंखेजजिदमागो। बादरादो बादरस्स ओगाहणागुणगारो संखेजजा समया। एत्य बादरवणप्कद्दकाइयपत्तेयसरीरपज्जत्त्रयस्स जहण्णिया आगाहणा घणंगुलस्स असंखेजजिदमागो। इदि वुत्ते होदु णामेदं, पद्रगुलभागहारादो घणंगुलभागहारो संखेजजगुणो ति कुदो णान्वदे ? तिरियलोगस्स संखेजजिदभागे। वि गुरूवएसादो। एदम्हादो चेव एदिस्से ओगा-

भवगाहना संख्यातगुणी है। इससे पंचेन्द्रिय निर्वृत्यपर्याप्त जीवकी उत्हर अवगाहना संख्यातगुणी है। इससे भीन्द्रिय निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी उत्हर अवगाहना संख्यातगुणी है। इससे चतुरिन्द्रिय निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी उत्हर अवगाहना संख्यातगुणी है। इससे द्वीन्द्रिय निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी उत्हर अवगाहना संख्यातगुणी है। इससे द्वीन्द्रिय निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी उत्हर अवगाहना संख्यातगुणी है। इससे पंचेन्द्रिय निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी उत्हर अवगाहना संख्यातगुणी है। इससे पंचेन्द्रिय निर्वृत्तिपर्याप्त जीवकी उत्हर अवगाहना संख्यातगुणी है।

एक स्क्रमजीवसे दूसरे स्क्रमजीवकी अवगाहनाका गुणकार आवलीका असंख्यातवां भाग है। स्क्रमजीवसे बादर जीवकी अवगाहनाका गुणकार पत्योपमका असंख्यातवां भाग है। बादरजीवसे स्क्षमजीवकी अवगाहनाका गुणकार आवलीका असंख्यातवां भाग है। बादरजीवसे अन्य बादरजीवकी अवगाहनाका गुणकार पत्योपमका असंख्यातवां भाग है। बादरसे बादरकी अवगाहनाका गुणकार संख्यात समय है, अर्थात् बादर पर्यात द्वीन्द्रिय जीवकी जवन्य अवगाहनासे बादर पर्यात श्रीन्द्रिय आदि जीवोंकी अवगाहनाका गुणकार संख्यात समय है।

शंका — यहां पर बाहर वनस्पतिकायिक प्रत्येकशारीर पर्याप्तकी अवन्य अवगाहना वनांगुलके असंस्थातवें भाग कही है, सो वह भले ही रही आवे, किन्तु प्रतरांगुलके भाग-हारसे वनांगुलका भागद्वार संस्थातगुणा होता है, यह कैसे जाना जाता है?

समाधान —बादरवनस्पतिकायिक प्रत्येकदारीर पर्याप्त जीव वेदनासमुद्धात, कषाय-समुद्धात और स्वस्थानपर्वेकी अपेक्षा 'तिर्यक्छोकके संक्यातर्वे भागमें रहते हैं 'इस प्रकारके गुक्रपदेशसे जाना जाता है कि प्रतरांगुलके भागहारसे घनांगुलका भागहार संक्यातगुणा है।

१ सहुमेदरग्रणगारी आवक्रिपद्या वसंस्थामी दु | गो. औ. १०१.

हणाए जीवनहुत्तं च णायव्वं। बादरणिगोदपिदाद्विदपञ्जत्ता किमिदि सुत्तम्हि ण वृत्ताः १ ण, तेसिं पत्तेयसरीरेसु अंतन्मावादो। बादरतेउकाइयपञ्जत्ता सत्थाण-वेदण-कसाय-वेडिक्वय-सम्रुग्धादगदा पंचण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागे। मारणंतिय-उववादगदा चदुण्हं लोगाणम-संखेज्जदिभागे, माणुसखेत्तादो असंखेज्जगुणे।

बादरवाउकाइयपञ्जत्ता केवडि खेत्ते, लोगस्स संखेज्जदि-भागे ॥ २४ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थो वुच्चदे— सत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववादगदा बादरबाउपज्जत्ता तिण्हं लोगाणं संखेजदिभागे, दोलोगेहितो असंखेज्जगुणे। बादरबाउ-पज्जत्तरासी लोगस्स संखेज्जदिभागमेत्तो मारणंतिय-उववादगदो सव्वलोगे किण्ण होदि ति वुत्ते ण होदि, रज्जपदरग्रहेण पंचरज्जुआयामेणं द्विदखेत्ते चेत्र पाएण तेसिग्रुप्पत्तीदो।

तथा, उक्त इसी गुरूपदेशसे बादरवनस्पतिकाधिक प्रत्येकशरीरकी अवगाहनामें जीवोंकी अधिकता भी जानना चाहिए।

शुंका - सूत्रमें बादरानिगोदप्रतिष्ठित पर्याप्त जीव क्यों नहीं कहे?

समाधान — नहीं, क्योंकि, बादरनिगोद्धतिष्ठित पर्योप्त जीवोंका प्रत्येकद्यरीर पर्याप्त वनस्पतिकायिक जीवोंमें अन्तर्भाव हो जाता है।

स्वस्थानस्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कवायसमुद्धात और वैक्रियिकसमुद्धातगत बादर-तैजस्कायिक पर्याप्त जीच पांचों लोकोंके असंस्थातवें भागमें रहते हैं। मारणान्तिक-समुद्धात और उपपादगत वे ही बादर तैजस्कायिक जीव चारों लोकोंके असंस्थातवें भागमें और मनुष्यलोकसे असंस्थातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं।

बादर वायुकायिक पर्याप्त जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके संख्यातवें भागमें रहते हैं ।। २४ ।।

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं—स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कवायसमुद्धात, मारणान्तिकः समुद्धात और उपपाद पदगत बाद्रवायुकायिक पर्याप्त जीव सामान्यलोक सादि तीव लोकोंके संस्थातवें भागमें और तिर्यग्लोक तथा मनुष्यलोक इन दोनों लोकोंसे ससंस्थातगुणे सेत्रमें रहते हैं।

र्गुका — बादर वायुकायिक पर्याप्तराशि छोकके संख्यातवें मागप्रमाण है, जब बह मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद पर्नोको प्राप्त हो तब वह सर्व छोकमें क्यों नहीं रहती है!

समाधान—नहीं रहती है, क्योंकि, राजुपतरप्रमाण मुक्क और पांच राजु आयामले स्थित क्षेत्रमें ही प्रायः करके उन बादर वायुकायिक पर्याप्त जीवोंकी उत्पक्ति होती है।

१ बादरवातकायिकानां त्रिकुर्वणाद रश्जुब्यासायाम-पंचरङ्जूदयक्षेत्रफळं छोकसंख्यातमागमात्रं मवति । गो. जी. जी प्र. गा ५४५.

अण्णखेत्तंतरं गंतूणुष्पञ्जमाणजीवाणमदृथोवत्तं कथमवगम्मदे ? बादरवाउक्काइयपञ्जत्ता लोगस्स संखेज्जदिभागे इदि सुत्तादो । अण्णहा सुत्तस्स पुध आरंभो णिरत्थओ होज्ज, बादरवाउअपज्जत्तेसु अंतब्भावादो । वेउव्वियसमुग्वादगदा चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदि-मागे । अष्ट्राइज्जं ण विण्णायदे ।

वर्णप्पदिकाइय-णिगोटजीवा बादरा सुहुमा पञ्जत्तापञ्जता केवडि खेत्ते, सब्वलोगे ॥ २५ ॥

सत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उननादगदा नणप्फदिकाइया सुहुमनणप्फइ-काइया तेसि पञ्जत्ता अपञ्जत्ता च सत्थाण-वेदणसमुग्धादगदा तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदि-मागे,तिरियलोगादो संखेज्जगुणे, माणुसखेत्तादो असंखेज्जगुणे। मारणंतिय-उननादगदा सुन्नलोए। बादरा पुढनीओ चेन अस्सिद्ण अन्छंति ति' लोगस्स असंखेज्जदिभागे होति।

शुंका — अन्य क्षेत्रान्तरको जाकर उत्पन्न होनेवाले बादर वायुकायिक पर्याप्त जीव अत्यन्त थोड़े हैं, यह कैसे जाना जाता है ?

समाधान—'वादर वायुकायिक पर्याप्त जीव लोकके संख्यातर्वे भागमें रहते हैं,' इस सूत्रसे जाना जाता है कि राजुप्रतरप्रमाण मुख्याले और पांच राजु आयामवाले क्षेत्रके अतिरिक्त अन्य क्षेत्रमें जाकर उत्पन्न होनेवाले बादर वायुकायिक पर्याप्त जीव बहुत कम होते हैं। यदि ऐसा न माना जावे, तो इस सूत्रका पृथक् आरंग निरर्थक हो जायगा, क्योंकि, फिर तो उनका बादर वायुकायिक अपर्याप्तोंमें अन्तर्भाव हो जायगा।

वैक्षियिकसमुद्धातगत बादर वायुकायिक पर्याप्त जीव सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंस्थातवें भागमें रहते हैं। अदाईद्वीपसे अधिक क्षेत्रमें रहते हैं या कममें, यह जाना नहीं जाता।

वनस्पतिकायिक जीव, निगोद जीव, वनस्पतिकायिक बादर जीव, वनस्पतिकायिक स्क्ष्म जीव, वनस्पतिकायिक बादर पर्याप्त जीव, वनस्पतिकायिक बादर अपर्याप्त जीव, वनस्पतिकायिक स्कष्म पर्याप्त जीव, वनस्पतिकायिक स्कष्म पर्याप्त जीव, वनस्पतिकायिक स्कष्म पर्याप्त जीव, विगोद बादर पर्याप्त जीव, विगोद बादर पर्याप्त जीव, विगोद सक्ष्म पर्याप्त जीव और निगोद सक्ष्म अपर्याप्त जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं १ सर्व लोकमें रहते हैं ॥ २५॥

स्वस्थान, वदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादगत सनस्पतिकायिक, स्वस्थान और वेदनासमुद्धातगत सूक्ष्म वनस्पतिकायिक तथा उनके पर्याप्त और अपर्याप्त जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागमें, तिर्य-ग्लोकसे संख्यातगुणे और मानुषक्षेत्रसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। मारणान्तिक-समुद्धात और उपपादगत उपर्युक्त जीव सर्व लोकमें रहते हैं। वादर वनस्पतिकायिक जीव पृथिवियोंका ही आश्रय लेकर रहते हैं, इसलिये वे लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं।

१ भाषारे थूळा ओ । गो. जी. १८४.

एदं कथं णव्यदे ? गुरूवएसादी ।

तसकाइय-तसकाइयपज्जत्तएसु मिच्छाइड्डिप्पहुडि जाव अजोगि-केवलि ति केवडि खेते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ॥ २६ ॥

तसकाइय-तसकाइयपज्जनिम्छाइद्वी सत्थाण-विहारविद्यस्थाण-वेदण-कसाय-वेउ-व्वियसमुग्घादगदा तिण्हं लोगाणमसंखेज्जिदभागे, तिरियलोगस्स संखेज्जिदिभागे, अङ्गाइ-जादो असंखेज्जिगुणे । मारणंतिय-उववादगदा तिण्हं लोगाणमसंखेज्जिदिभागे, णर-तिरिय-लोगेहितो असंखेज्जिगुणे । एतथ ओवटणा जाणिय कायव्वा । सेसगुणहाणाणं पंचिदियमंगो।

सजोगिकेवली ओघं ॥ २७ ॥ सगममेदं ।

तसकाइयअपज्जता पंचिंदियअपज्जताणं भंगो ॥ २८ ॥

शंका - यह कैसे जाना जाता है?

समाधान-गुरुके उपदेशसे जाना जाता है कि बादर वनस्पतिकायिक जीव पृथिवियोंके ही आश्रयसे रहते हैं।

त्रसकायिक और त्रसकायिक पर्याप्त जीवोंमें मिध्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ॥ २६ ॥

स्वस्थानस्वस्थान, विहारवास्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कषायसमुद्धात और वैक्षि-यिकसमुद्धातगत त्रसकाथिक और त्रसकाथिक पर्याप्त मिथ्यादिए जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागमें, तिर्थग्लोकके संख्यातवें भागमें और अहाईद्धीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादगत त्रसकाथिक और त्रसकाथिक पर्याप्त मिथ्यादिए जीव तीनों लोकोंके असंख्यातवें भागमें तथा मनुष्यलोक और तिर्थग्लोकसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। यहांपर अपवर्तना जानकरके करना चाहिये। सासादनादि दोप गुणस्थानवर्ती त्रसकाथिक और त्रसकाथिक पर्याप्त जीवोंका क्षेत्र पंचिन्द्रिय जीवोंके क्षेत्रोंके समान जानना चाहिए।

सयोगिकेवलीका क्षेत्र ओघनिरूपित सयोगिकेवलीके क्षेत्रके समान है।। २७॥ यह स्व सुगम है।

त्रसकायिक लब्ध्यपर्याप्त जीवोंका क्षेत्र पंचान्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तकोंके क्षेत्रके समान है ॥ २८ ॥

१ त्रसकायिकानां पञ्चेन्द्रियवत् । सः सि. १, ८०

## एदं पि सुत्तं सुगमं, पुट्वं परुविदत्तादो ।

एवं कायमग्गणा समत्ता ।

## जोगाणुवादेण पंचमणजोगि-पंचविचजोगीसु मिन्छादिट्टिपहुडि जाव सजोगिकेवली केवडि खेते, लोगस्स असंखेजदिभागे ॥ २९॥

एदस्स सुत्तस्स अत्यो वुच्चदे - पंचमणजोगि-पंचविचोगिमिच्छादिष्टी सत्याण-सत्याण-विहारविद्यस्याण-वेदण-कसाय-वेउिवयससुग्घादगदा तिण्हं लोगाणमसंखेजजदि-मागे, तिश्यिलोगस्स संखेजजदिभागे, अहुाइज्जादो असंखेज्जगुणे । वेउिवयससुग्घाद-गदाणं कथं मणजोग-विच्जोगाणं संभवे १ ण, तेसि पि णिप्पण्णुत्तरसरीराणं मणजोग-विच्जोगाणं परावत्तिसंभवादो । मारणंतियससुग्धादगदा तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागे, णर-तिरियलोगेहितो असंखेजजगुणे । मारणंतियससुग्धादगदाणं असंखेजजजोयणायामण ठिदाणं सुन्छिदाणं कथं मण-विच्जोगसंभवे १ ण, वारणामावादो अवत्राणं णिष्मरसुत-

#### यह सूत्र भी सुगम है, वयोंकि, इसका पहले प्ररूपण किया जा चुका है। इसप्रकार कायमार्गणा समाप्त हुई।

योगमार्गणाके अनुवादसे पांचों मनोयोगी और पांचों वचनयोगियोंमें मिथ्या-दृष्टि गुणस्थानसे लेकर सयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें मागमें रहते हैं ॥ २९ ॥

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं—स्वस्थानस्वस्थान, विहारवन्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, क्षायसमुद्धात और वैकिथिकसमुद्धातगत पांचों मनोयोगी और पांचों वचनयोगी मिथ्याहि जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागमें जीद अहाईहीपसे असंख्यातगें क्षेत्रमें रहते हैं।

शंका — वैक्रियिकसमुद्धातको प्राप्त जीवोंके मनोयोग और वस्तयोग कैसे संभव है ? समाधान — नहीं, क्योंकि, निष्पन्न हुआ है विकियात्मक उत्तरशरीर जिनके, पेसे जीवोंके मनोयोग भीर वस्तनयोगोंका परिवर्तन संभव है।

मारणान्तिकसमुद्धातगत पांचों मनोयोगी और पांचों वचनयोगी मिध्यादि जीव सामाणकीक आदि तीन को मोंके असंस्थातवें भागमें, मनुष्यकोक और तिर्यग्लोकसे असंस्थातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं।

श्रंका — मारणान्तिकसमुद्धातको प्राप्त, असंस्थात योजन आयामसे स्थित और मुर्चिछत दुए संबी जीवोंके मनोयोग और वचनयोग कैसे संभव हैं ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, बाधक कारणके अभाव होनेसे निर्भर (भरपूर) स्रोते

९ योगानुवादेन बाङ्मानसयोगिना विध्यादष्टयादिसयोगकेक्स्यन्ताना छोकस्यासंख्येमागः । सः सि. १, ८,

जीवाणं व तेसिं तत्थ संभवं पिंड विरोहाभावादो । मण-विजाेषेसु उववादो णित्थ । सासणसम्माइहिप्पहुडि जाव असम्रुग्धादसजोगिकेविल ति मूलोधमंगो । णविर सासण-असंजदसम्माइहीणं उववादो णित्थ ।

## कायजोगीसु मिन्छाइट्टी ओघं ॥ ३०॥

सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववादगदा कायजोगिमिच्छाद्द्वी सब्ब-लोए। विद्वारविदसत्थाण-वेउविवयसग्रुग्वादगदा तिण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागे, तिरिय-लोगस्स संखेजजिदभागे, अङ्काइज्जादो असंखेजजगुणे। एत्थ ओवङ्कणा जाणिय कायव्या।

## सासणसम्मादिट्टिणहुडि जाव खीणकसायवीदरागछदुमत्था केविडि खेत्रे, लोगस्स असंखेजादिभागे ॥ ३१॥

जोगाभावादो एत्थ अजोगीणमग्गहणं । सेसं सुगमं ।

हुए जीवोकें समान अव्यक्त मनोयोग और वचनयोग मारणान्तिकसमुद्धातगत मूर्डिछत-अवस्थामें भी संभव हैं, इसमें कोई विरोध नहीं है।

मनोयोगी और वचनयोगी जीवोंमें उपपादपद नहीं होता है। सासादनसम्यग्हिष्ट गुणस्थानसे लेकर समुद्धातरिहत सयोगिकेवली गुणस्थानतक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती मनो-योगी और वचनयोगी जीवोंका क्षेत्र मूलोघ क्षेत्रके समान है। विशेष बात यह है कि सासादनसम्यग्हिष्ट और असंयतसम्यग्हिष्ट मनायोगी और वचनयोगी जीवोंके उपपादपद नहीं होता है।

काययोगियोंमें मिध्यादृष्टि जीवोंका क्षेत्र ओघके समान सर्वलोक है ॥ ३० ॥

स्वस्थानस्वस्थान, वदनासमुद्धात, कषायसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात और उप-पादगत काययोगी मिथ्यादिए जीव सर्व लोकमें रहते हैं। विहारवत्स्वस्थान और वैक्रियिक-समुद्धातगत काययोगी मिथ्यादिए जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंक्यातवें भागमें, तिर्यग्लोकके संक्यातवें भागमें और अदाईद्धीपसे असंक्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। यहांपर अपवर्तना जान करके करना चाहिए।

सासादनसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर शीणकषायवीतरागछश्वस्थ गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती काययोगी जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातचें मांगमें रहते हैं । ३१॥

योगका अभाव होनेसे इस स्त्रमें अयोगिकेवलियोंका प्रहण नहीं किया गया है। रोष स्त्रका अर्थ सुगम है।

१ काययोगिनां मिश्यादश्वयादिसयोगकेवस्यन्तानामयोगकेविकां च सामान्योत्तं क्षेत्रम् । स. श्रि. १, ८.

## सजोगिकेवली ओघं ॥ ३२ ॥

गुणपडिवण्णाणमेगजोगो किण्ण कदो ? ण, सजोगिम्हि लोगस्स असंखेजजेसु भागेसु सम्बलोगे वा इदि विसेसुवलंभादो ।

## ओरालियकायजाेगीसु मिच्छाइही ओघं ॥ ३३ ॥

एदे सत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतियसमुग्धादगदा सन्वलीए, सुहुमपञ्जलाणं सन्ब-लोगखेलेसु संभवादों । उववादो णिन्ध, णिरुद्धोरालियकायजोगादो । विहारविसत्थाणगदा तिण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागे, निरियलोगस्स संखेजिदिभागे, नमपजत्रासिस्स संखेजिदिभागस्स संचारो होदि ति गुरूवएसादो । अङ्काइजादो असंखेजगुणे । वेउन्वियसमुग्धाद-गदा चदुण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागे, अङ्काइजादो असंखेजगुणे, ओरालियकायजोगे णिरुद्धे वेउन्वियकायजोगिसहगदवेउन्वियसमुग्धादस्स असंभवादो ।

काययोगवाले सयोगिकेवलीका क्षेत्र ओघसयोगिकेवलीके क्षेत्रके समान है ॥३२॥ ग्रंका—सासादनादि गुणस्थानप्रतिपन्न सभी जीवोंका एक योग क्यों नहीं किया ? अर्थात् पूर्वोक्त 'सासणसम्मादिष्ट्रिपहृद्धि' इत्यादि सन्नका और इस 'सजोगिकवली ओघं' सुनका एक समास क्यों नहीं किया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, सयोगिकेवलीके क्षेत्रमें, 'सयोगिकेवली लोकके असं-ख्यात बहुभागोंमें और सर्व लोकमें रहते हैं 'इस प्रकारका विशेष कथन पाया जाता है, इसलिए उक्त दोनों सुत्रोंका एक योग नहीं किया।

औदारिककाययोगियोंमें मिथ्यादृष्टि जीवोंका क्षेत्र ओघके समान सर्व लोक है ॥३३॥
स्वस्थानस्वस्थान, वेदनासमुद्धान, कषायसमुद्धात और मारणान्तिकसमुद्धातगत ये
औदानिककाययोगी मिथ्यादृष्टि जीव सर्व लोकमें रहते हैं, क्योंकि, सहम पर्याप्त एकेन्द्रिय
जीव सर्व लोकवर्ती क्षेत्रोंमें संभव हैं। किन्तु उक्त जीवोंके उपपाइग्द नहीं होता है, क्योंकि,
यहां पर औदारिककाययोगिसे निरुद्ध जीवोंका क्षेत्र वताया जा रहा है। विहारवत्स्वस्थानवाले औदारिककाययोगी जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागमें, और
तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागमें रहते हैं, क्योंकि, समस्त असपर्यायराशिक संख्यातवें भागका
ही संचार (विहार) होता है, एसा गुरुका उपदेश है। उक्त औदारिककाययोगी मिथ्यादृष्टि
जीव अदार्द्धापसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। धैिकियिकसमुद्धातगत औदारिककाययोगी
मिथ्यादृष्टि जीव सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागमें और अदार्द्धापसे
असंक्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं, क्योंकि, आदारिककाययोगसे निरुद्ध क्षेत्रका वर्णन करते
समय विक्रियककाययोगी जीवोंके होनेवाला विक्रियकसमुद्धात असंभव है।

विशेषार्थ - इस उक्त कथनका अभिपाय यह है कि अभी ऊपर वैक्रियिकसमु-

१ सव्यत्य भिरतरा सहुमा । गी. जी. १८४.

## सामणसम्मादिष्टिपहुडि जाव सजोगिकेवली लोगस्स असंखे-ज्जिदभागे ॥ ३४॥

कथं सजोगिकेवली लोगस्स असंखेज्जिदभागे १ ण एस दोसो, ओरालियकाय-जोगे णिरुद्धे ओरालियिमस्स-कम्मइयकायजोगसहगदकवाड-पदर-लोगपूरणाणमसंभवादो । सासणसम्मादिष्टि-असंजदसम्मादिष्टीणमुववादो णित्थ । पमत्ते आहारसमुग्धादो णित्थ । सेसं जाणिय वत्तव्वं ।

## ओरालियमिस्सकायजोगीसु मिच्छादिट्टी ओघं ॥ ३५ ॥

ढातको प्राप्त औदारिककाययोगी जीवोंका क्षेत्र तिर्यग्लोकका असंख्यातवां भाग बताया है, तय शंका की जा सकती है कि वैकियिकशरीरवाल जीवेंकि वैकियिकसमुद्धानका क्षेत्र तो विर्यग्लोकका संख्यातवां भाग वतलाया गया है, फिर यहां उसका क्षेत्र तिर्यग्लोकका असंख्यातवां भाग क्यों कहा ? इस आशंकाका समाधान करते हुए धवलाकार कहते हैं कि यहां पर औदारिककाययोगका प्रकरण है, अनण्य औदारिकशरीरवाले मनुष्य और तिर्यंचोंके जो वैकियिकसमुद्धात होता है, उसका क्षेत्र तिर्यग्लोकके असंख्यातवं भागप्रमाण ही हो सकता है, अधिक नहीं। हां, वैकियिकशरीरवाले देवादिकोंके जो वैकियिकसमुद्धात होता है उसका क्षेत्र अवश्य तिर्यग्लोकक संख्यातवं भागप्रमाण है। किन्तु उसका यहां प्रकरण नहीं है, क्योंकि, औदारिककाययोगका क्षेत्र-कथन करते समय वैकियिककाययोगसहगत वैकियिक समुद्धातका क्षेत्र कहना असंभव है।

सासादनसम्यग्दृष्टि गुणस्थानमे लेकर सयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुण-स्थानवर्ती औदारिककाययोगी जीव लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ॥ ३४ ॥

र्शका — सर्यागिकेवली भगवान् छोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं, इतना ही क्यों कहा !

समाधान — यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, औदारिककाययोगसे निरुद्ध क्षेत्रका वर्णन करते समय आदारिकमिश्रकाययोग और कार्मणकाययोगके साथमें होनेबाल कपाट, प्रतर और लोकपूरण समुद्धानोंका होना संभव नहीं है। इसलिए औदारिककाययोगी संयोगि केवली लोकके असंख्यानवें भागमें रहते हैं, ऐसा कहा है।

सासादनसभ्यग्दि और असंयतसभ्यग्दि आंदारिककाययोगी जीवोंके उपपाद्यद नहीं होता है। प्रमन्तगुणस्थानमें आहारकसमुद्धातपद भी नहीं है, क्योंकि, यहांपर औदारिक-काययोगियोंका क्षेत्र वताया जा रहा है। देख गुणस्थानोंमें यथासंभव पद जानकर कहना चाहिए।

औदारिकमिश्रकाययोगियोंमें मिध्यादृष्टि जीव ओघके समान सर्वलेकिमें रहते हैं॥ ३५॥ बहुमु कधमेगवयणणिदेसो १ ण एस दोसो, बहुणं पि जादीए एगतुवलंभादो । अधवा मिच्छाइट्ठी इदि एसो बहुवयणणिदेसो चेव । कधं पुण एत्थ विहत्ती णोवल्भदे १ 'आइ-मज्झंतवण्णसरलोवो ' इदि विहत्तिलोवादो । सत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववाद-गदा ओरालियमिस्सकायजोगिमिच्छाइट्ठी सव्वलोगे । विहारविद्सत्थाण-वेउव्वियसमुग्धादा णित्थ, तेण तेमिं विरोहादो । ओरालियमिस्सस्स वेउव्वियादिपदेहि भेदसंभवादो ओघ-णिदेसो ण घडदे १ ण एस दोसो, एत्थ विज्जमाणपदाणं परूवणा ओघपरूवणाए तुल्लेति ओघत्विरोधाभावादो ।

सासणसम्मादिट्टी असंजदमम्मादिट्टी अजोगिकेवली केविड खेते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ॥ ३६ ॥

एत्थ पुट्वसुत्तादो ओरालियमिस्सकायजोगो अणुवद्ददे । तेणेवं संबंधो भवदि-

र्शका — मिथ्यादि थों के बहुत होने पर भी यहां सूत्रमें एक वचनका निर्देश कैसे किया गया?

समाधान—यह के।ई दोप नहीं, क्योंकि संख्याकी अपेक्षा बहुतसे भी जीवोंके जातिकी विवक्षासे एकत्व पाया जाता है। अथवा, 'मिच्छाइट्टी 'यह पद बहुवचनका ही निर्देश समझना चाहिए।

शंका-तो फिर यहां वहुवचनकी विभाक्त क्यों नहीं पाई जाती है ?

समाधान—'आदि, मध्य और अन्तके वर्ण और स्वरका छोप हो जाता है, दस प्राक्तनव्याकरणके सुत्रानुसार बहुवचनकी विभक्तिका छोप हो गया है।

स्वस्थानस्वस्थान, वदनासमुद्धात, कषायसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद पदगत औदारिकमिश्रकाययोगी मिथ्यादृष्टि जीव सर्व लोकमें रहते हैं। यहांपर विहारवत्स्व-स्थान और वैकियिकसमुद्धात ये दो पद नहीं होते हैं, क्योंकि, औदारिकमिश्रकाययोगके साथ इन दोनों पदोंका विरोध है।

शंका — औदारिकमिश्रकाययोगका वैक्रियिकसमुद्धात आदि परोंके साथ भेद पाया पाया जाता है, अतएव सूत्रमें 'ओघ' पदका निर्देश घटित नहीं होता है ?

समाधान — यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, यहां औदारिकमिश्रकाययोगमें विद्यमान स्वस्थान आदि पदोंकी प्ररूपणा ओघप्ररूपणाके तुत्य है, इसलिए ओघपना विरोधको प्राप्त नहीं होता है।

औदारिकमिश्रकाययोगी सासादनसम्यग्दृष्टि, असंयतसम्यग्दृष्टि और सयोगि-केवली कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ॥ ३६ ॥

इस सूत्रमें पूर्व सूत्रसे 'औदारिकमिश्रकाययोग' इस पदकी अनुवृत्ति होती है।

ओरालियिमस्सकायजागीस सासणसम्मादिष्टी असंजदसम्मादिष्टी सजागिकेवली केवि सेते इदि। सासणसम्मादिष्टी सत्थाण-वेदण-कसायसमुग्घादगदा चदुण्हं लोगाणमसंखेजिदि-मागे अहुाइज्जादो असंखेज्जाये । कुदो १ ओरालियिमस्सिम्ह पिलदोवमस्स असंखेज्जिदि-भागमेत्तसासणसम्मादिष्टिरासिस्स संभवादो । एत्थ सेसपदाणि णित्थ, तेण तेसि तत्थ विरोधादो । असंजदसम्माइद्वी सत्थाण-वेदण-कसायसमुग्घादगदा चदुण्हं लोगाणमसंखे-ज्जिदिभागे माणुसखेत्तस्स संखेज्जिदिभागे, संखेज्जपिमणादो । सासणसम्मादिष्टि-असंजद-सम्मादिष्टीणमुववादो किमद्वं ण उत्तो १ ण, ओरालियिमस्सिम्ह द्विदाणमोरालियिमस्सकाय-जोगेस उववादाभावादो । अथवा उववादो अत्थि, गुणेण सह अक्कमेण उपात्तभवसरीर-पढमसमए उवलंभादो, पंचावत्थाविदिरित्तओरालियिमस्सजीवाणमभावादो च । सजोगि-

इसिलिए सूत्रके अर्थका इसप्रकार सम्बन्ध होता है— औदारिकिमिश्रकाययोगियों सासादन-सम्यग्दिष्ट, असंयतसम्यग्दिष्ट और सयोगिकेवली कितने क्षेत्रमें रहते हैं? स्वस्थानस्वस्थान, वेदनासमुद्धान और कपायसमुद्धानगत सासादनसम्यग्दिष्ट जीव सामान्यलेक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागमें और अदाईद्धीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं, क्योंकि, औदारिकिमिश्रकाययोगमें पत्योपमके असंख्यातवें भागप्रमाण सासादनसम्यग्दिष्ट्योंकी राशिका पाया जाना संभव है। यहांपर शेष विद्यारवस्थस्थान आदि पद नहीं होते हैं, क्योंकि, सासादन गुणस्थानके साथ उन पदोंका यहांपर विरोध है।

स्वस्थानस्वस्थान, वेदनासमुद्धात और कषायसमुद्धातगत औदारिकमिश्रकाययोगी असंयतसम्यग्द्दाप्टे जीव सामान्यलोक आदि चार लेकोंके असंख्यातवें भागमें और मनुष्य-क्षेत्रके संख्यातवें भागमें रहते हैं, क्योंकि, वे संख्यात राशिप्रमाण द्वांते हैं।

शंका — औदारिकमिश्रकाययागी सासादनसम्यग्दप्टि और असंयतसम्यग्दांष्ट जीवोंके उपपादपद क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, औदारिकमिश्रकाययोगमें स्थित जीवोंका पुनः औदारिकमिश्रकाययोगमें स्थित जीवोंका पुनः औदारिकमिश्रकाययोगियोंमें उपपाद नहीं होता है। अथवा, उपपाद होता है, क्योंकि, सासादन और असंयतसम्यग्दिए गुणस्थानके साथ अकमसे उपात्त भव-दारीरके प्रथम समयमें उसका सद्भाव पाया जाता है। दूसरी वात यह है कि स्वस्थानस्वस्थान, वेदनासमुद्धान, कपाय-समुद्धात, केविलसमुद्धात और उपपाद इन पांच अवस्थाओं के अतिरिक्त औदारिकमिश्रकाय-योगी जीवोंका अभाव है।

विशेषार्थ — यहांपर प्रथम तो औदारिकमिश्रकाययोगियोंका औदारिकमिश्रकाय-योगियोंमें उपपादका अभाव बनलाया गया। पुनः, अथवा करके औदारिकमिश्रकाययोगि-योंमें उपपादका सद्भाव भी बतला दिया गया। य दोनों बातें परस्पर विरुद्ध सी प्रतीत होती हैं। किन्तु यथार्थतः उनमें कोई विरोध नहीं है। भेद केवल कथन-शैलीका है। जिसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—प्रथम जो औदारिकमिश्रकाययोगियोंका केवली कवाडगदो तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागे, तिरियलोगस्स संखेजजदिभागे, अड्ढाइ-ज्जादो असंखेजजगुणे।

वेउव्वियकायजोगीसु मिन्छाइहिषहुडि जाव असंजदसम्मादिही केवडि खेते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ॥ ३७॥

एदस्सन्थो- सन्थाणसन्थाण-विहारविदसन्थाण-वेदण-कमाय-वेउव्वियसमुग्घादगदा मिच्छादिही तिण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागे, तिरियलोगस्स संखेजजिदभागे, अङ्काइजजादो

औदारिकमिश्रकाययोगियोंमें उपपादका अभाव बतलाया, उसका अभिप्राय यह है कि औदारिकमिश्रकाययोग तिर्यंच और मनुत्योंकी अपर्याप्त दशामें ही होता है। और, अवर्याप्तदशको प्राप्त सासादनसम्यग्द्रिया असंयतसम्यग्द्रि जीव मरणको प्राप्त महीं होता है, जिससे कि वह पुनः औदारिकमिश्रकाययागी सासादनसम्यग्दि या असंयत-सम्यन्हीपू तिर्यंच या मनुष्यांमें उत्पन्न हो सके। अतुप्य उसमें सासादनसभ्यन्हीपू और असंग्रतसम्यग्द्रि अंदि।रिकमिश्रकाययोगी जीवींके उपपादका अभाव वनलाना सर्वधा यक्तिसंगत ही है। पुनः, अथवा करके जो औदारिकमिश्रकाययोगियों में उनके उपपादका सकाव बतलाया गया, उसका अभिप्राय यह है कि पूर्वभवके दारीरको छोड़कर उत्तरभवके प्रथम समयमें प्रवर्तनको उपपाद कहा गया है। वह उपपाद उत्पन्न होनेके प्रथम समयमें ही होता है, अतएव यदि कोई आंदारिककाययोगी या वैकिधिककाययोगी सासादनसम्यग्दिष्ट था असंयतसम्यग्दि जीव मरकर मनुष्य तिर्यचीम उत्पन्न होता है, तो उसके उत्पत्तिके प्रथम समयमें औदारिकामिश्रकाययोगका सद्भाव पाया जायगा। इसीहिए कहा गया है कि बासादनसम्यग्दाप्टिया असंयतसम्यग्दप्टि गुणस्थानके साथ यगपत धारण किय गय आगामी भवसम्बन्धी शरीरके प्रथम समयमें अंदि।रिकामिश्रकाययोगियोंके उपपादका सद्भाव पाया जाता है। इस प्रकार यह स्पष्ट है कि उक्त देनों कथनों में कोई पारस्परिक विरोध नहीं है. भेह केवल कथन-डोली व विवक्षाका ही है।

कपाटसमुद्धातगत औदारिकमिश्रकाययागी सयोगिकेवली भगवान् सामान्यलोक भादि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागमें, तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागमें और अदाईद्वीपसे असं-ख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं।

वैक्रियिकमिश्रकाययोगियोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ॥ ३७॥

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं — स्वस्थानस्वस्थान, विदारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कवायसमुद्धात ओर वैक्रियिकसमुद्धातगत वैक्रियिककाययोगी निध्याद्यष्टि जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागमें, तिर्थग्लोकके संख्यातवें भागमें और अदाईद्वीपसे असंखेज्जगुणे, पहाणीकयजोइ।सियरासिचादो । मारणंतियसमुग्वादगदा तिण्हं लोगाणम-संखेज्जदिभागे, णर-तिरियलोगेहिंतो असंखेज्जगुणे । एत्थ ओवट्टिय दहुन्तं । सासणादि-पह्तवणा ओघपरूवणाए तुल्ला, णवरि सन्वत्थ उत्रवादो णित्थ ।

वेउव्वियमिस्सकायजोगीसु मिच्छादिट्टी सासणसम्मादिट्टी असं-जदसम्मादिट्टी केविड खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जिदभागे ॥ ३८॥

एद्स्सत्थो - वेउव्वियमिस्सकायजागी मिच्छादिही सत्थाण-वेदण कसायसमुग्वाद-गदा तिण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागे, तिरियलोगस्स संखेजजिदभागे अहुाइज्जादो असंखेज-गुणे । सासणसम्मादिही अमंजदमम्माइही सत्थाण-वेदण-कसायसमुग्वादगदा चदुण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागे, अहुाइज्जादो असंखेज्जगुणे ।

आहारकायजागीस आहारमिस्सकायजोगीस पमतसंजदा केवडि खेत्रे, लोगस्म असंबेज्जदिभागे ॥ ३९ ॥

असंस्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं, क्योंकि, यहां विकियिककाययोगके प्रकरणमें ज्यातिक देवराशिकी प्रधानना है। माःणान्तिकसमुद्धानगत विकियिककाययोगी भिथ्यादि जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागमें और नरलोक तथा तिर्यखोक, इन दोनों लोकोंसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। यहांपर अपवर्तना स्वयं जान लेना चाहिए। सासादब-सम्यग्दि आदि शेप तीन गुणस्थानवर्ता विकियककाययोगी जीवोंके स्वस्थानादि पदोंकी क्षेत्रप्रक्रपणा ओघक्षत्रप्रक्रपणाके तुल्य है। विशेयता केवल यह है कि इन सभी गुणस्थानोंमें उपपादपद नहीं होता है।

वैक्रियिकमिश्रकाययोगियोंमे मिथ्यादृष्टि, सासाद्नसम्यग्दृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थानवर्ती जीव किनने क्षेत्रमें रहते हैं है लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं।। ३८॥

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं— खस्थान, वदनासमुद्धात और कपायसमुद्धानगत वैकि-यिकमिश्रकाययोगी मिथ्यादि जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागमें, तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागमें और अदाई द्वीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। खस्थान, वेदनासमुद्धात और कपायसमुद्धातगत सासादनसम्यग्दि और असंयतसम्यग्दि जीव सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागमें और अदाई द्वीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं।

आहारकाययोगियोंमें और आहारमिश्रकाययोगियोंमें प्रमत्तसंयत गुणस्थानवर्ती जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं १ लोकके असंख्यातवें मागमें रहते हैं ॥ ३९ ॥ एदस्स अत्था- सत्थाण-विहारविद्याणपरिणद्पमत्तसंजदा चदुण्हं लोगाणम-संखेजजदिभागे, माणुसखेत्तस्स संखेजजदिभागे । मारणंतिपसमुग्धादगदा चदुण्हं लोगाणम-संखेजजदिभागे, अहुाइज्जादो असंखेजजगुणे । सेसपदाणि णित्थ । आहारमिस्सकाय-जोगिणो पमत्तसंजदा सन्थाणगदा चदुण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागे, माणुसखेत्तस्य संखे-जजदिभागे ।

## कम्मइयकायजोगीसु मिन्छाइट्टी ओघं ॥ ४० ॥

सत्थाण-वेदण-कसाय-उववादगदा कम्मइयकायजीगिमिच्छादिष्टिणो जेण सन्त्रत्थ सन्त्रद्धं होति, तेण सन्वलोगे बुत्ता।

## सासणसम्मादिट्टी अमंजदसम्माइट्टी ओघं ॥ ४१ ॥

एदे दो वि रासीओ जेण चदुण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागे, अङ्गृहज्जादे। असंखेज-गुणे खेते अच्छंति, तेण सुते ओघमिदि वृत्तं ।

इस स्वका अर्थ कहते हैं— स्वस्थानस्वस्थान और विदारवत्स्वस्थान इन दोनों पदाँसे परिणत आहारकाययोगी प्रमत्तसंयत सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें मागमें और मानुपक्षेत्रके संख्यातवें मागमें रहते हैं। मारणान्तिकसमुद्धातगत आहारकाय-योगी सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागमें और अदाई द्वीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। आहारकाययोगी प्रमत्तसंयतके उक्त तीन पदोंके सिवाय रोण सात पद नहीं होते हैं। स्वस्थानगत आहारकमिश्रकाययोगी प्रमत्तसंयत सामान्यलोक आदि चारों लोकोंके असंख्यातवें भागमें और मानुषक्षेत्रके संख्यातवें भागमें रहते हैं।

कार्मणकाययोगियोंमें मिथ्यादृष्टि जीव ओघमिथ्यादृष्टिके समान सर्व लोकमें रहते हैं ॥ ४० ॥

स्वस्थान, वेदनासमुद्घात, कपायसमुद्घात और उपपाद, इन पहेंको प्राप्त कार्प्रण-काययोगी मिथ्याद्दप्रि जीव खूंकि सर्वत्र सर्वकालमें पाये जाते हैं, इसालिए वे सर्वलोकमें रहते हैं, ऐसा कहा गया है।

कार्मणकाययोगी सासादनसम्यग्दिष्ट और असंयतसम्यग्दिष्ट जीव ओघके समान लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ॥ ४१॥

इन दोनें। गुणस्थानेंको प्राप्त कार्मणकायये।गी राशियां चूंकि सामान्यलोक आदि बारें। लोकोंके असंस्थातर्वे मागमें और अदाईद्वीपसे असंस्थातगुणे क्षेत्रमें रहती हैं। इसलिए सूत्रमें 'ओष' पेसा पद कहा गया है। सजोगिकेवली केविड खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जेसु भागेसु सब्ब-लोगे वा ॥ ४२ ॥

सुगममेदं सुत्तं।

एवं जोगमग्गणा समता ।

वेदाणुवादेण इत्थिवेद-पुरिसवेदेसु मिच्छाइद्विणहुडि जाव अणि-यट्टी केवडि खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ।। ४३ ॥

एदस्स अत्थो- सत्थाणसन्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउन्वियसमुग्घादगदा इत्थिवेदमिन्छाइडी तिण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागे, तिरियलोगस्स संखेजदिभागे,
अङ्काइज्जादो असंखेजजगुणे, पहाणीकददेवित्थिवेदरासित्तादो । मारणंतिय-उववादगदा तिण्हं
लोगाणमसंखेजजिदभागे णर-तिरियलोगेहिंतो असंखेजजगुणे । एत्थ ओवदृणा देवोधतुल्ला ।
सासणसम्माइड्डिप्पहुडि जाव अणियद्धि ति ओघमंगो । णविर असंजदसम्मादिद्विम्हि उववादो
णित्थ । पमत्तसंजदे ण होंति तेजाहारा । सत्थाणसत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण कसाय-

कार्मणकाययोगी सयोगिकेवली भगवान् कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यात बहु भागोंमें और सर्वलोकमें रहते हैं ।। ४२ ।।

यह सूत्र सुगम है।

इसमकार ये।गमार्गणा समाप्त हुई।

वेदमार्गणाके अनुवादसे स्तीवेदी और पुरुषवेदियोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर आनिष्टत्तिगुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें मागमें रहते हैं ॥ ४३ ॥

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं— स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्घात, कषायसमुद्घात और वैक्षियिकसमुद्घातगत स्त्रीवेदी मिथ्यादृष्टि जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागमें, निर्यग्लोक के संख्यातवें भागमें और अद्राईद्वीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं, क्योंकि, यहांपर देवगितसम्बन्धी स्त्रीवेदराशिकी प्रधानता है। मारणान्तिकसमुद्घात और उपपादगत स्त्रीवेदी मिथ्यादृष्टि सामान्यलोक आदि तीन लोकोंक असंख्यातवें भागमें भीर नरलोक तथा तिर्यग्लोक, इन देनों लोकोंसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। यहांपर अपवर्तना देवोंके ओघक्षेत्रके समान है। सासादनसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थानतकके स्त्रीवेदी जीवोंका क्षेत्र ओघके समान लोकका असंख्यातवां भाग है। विशेष बात यह है कि असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थानमें स्त्रीवेदियोंके उपपादपद नहीं होता है। तथा प्रमत्तसंयत गुणस्थानमें

१ वेदानुवादेन स्रोपुर्वेदाना मिध्यादष्टवाद्यानिवृत्तिवादरान्ताना स्रोकस्यासंस्थेयमागः । स. वि. १, ८.

वेउन्त्रियसमुग्धादगदा पुरिसत्रेद-मिच्छादिष्टी तिण्हं लोगाणमसंखेजजिदमागे, तिरिय-लोगस्य संखेजजिदमागे, अष्टुाइजजादे। असंखेजजगुणे खेत्रे अच्छंति । मारणंतिय-उनवाद-गदा तिण्हं लोगाणमसंखेजजिदमागे, णर-तिरियलोगेहिंते। असंखेजगुणे । सासणसम्मादिष्टि-प्पहुडि जान अणियद्धि उनसामग-सन्नगा ति ओघमंगे। ।

# णवुंसयवेदेसु मिच्छादिद्धिपहुडि जाव आणियट्टि ति ओघं ॥४४॥

सत्थाणसन्थाण-वेदण-कमाय-मारणंतिय-उववादगदणवृंमयवेदिमच्छादिद्वी सञ्बन्तोए । विहारविद्यस्याण-वेउिव्यसमुग्धादगदा तिण्हं लोगाणमसंखेळदिभागे, तिरिय-लोगस्स संखेळदिभागे । णविर् वेउिव्यममुग्धादगदा निरियलोगस्म असंखेळदिभागे । अष्टुाइज्जादो असंखेज्जगुणे स्वेत्त जेण अच्छंनि तेण ओधिमिदि घडदे । सासणसम्मा-दिद्विष्पदृष्टि जाव आणियटी ति एदिसि पि पह्नवणा ओधनुन्ला ति ओधिमिदि वृत्तं ।

तैजससमृद्धात और आहारकसमृद्धात नहीं है। है। स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवन्स्वस्थान, विद्वारवन्स्वस्थान, विद्वारवन्स्वस्थान, विद्वारवन्स्वस्थान, विद्वारवन्स्वस्थान, विद्वारवन्स्वस्थान, विद्वारवन्स्वस्थान और विक्रियिकसमृद्धातको प्राप्त हुए पुरुपवेदी मिथ्यादिष्ट जीव सामान्यलेक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवे भागमें और अदृष्टिपिसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। मारणान्तिकसमृद्धात और उपपादको प्राप्त पुरुपवेदी मिथ्यादिष्ट जीव सामान्यलेक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवे भागमें, नरलेक और निविध्लोकसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। सासादनसम्यग्दिष्ट गुणस्थानसे लेकर अनिवृत्तिकरण उपद्यामक और अनिवृत्तिकरण क्षयक गुणस्थान तक पुरुपवेदी जीवोंके स्वस्थानादि पदीका क्षेत्र ओघक्षेत्रके समान है।

नपुंसकवेदी जीवोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंका क्षेत्र ओच्छेत्रके समान हैं ॥ ४४॥

स्वस्थानस्वस्थान, वंदनातमुद्घात, कपायसमुद्घात, मारणान्तिकसमुद्घात और उपपाद, इन पदाँको प्राप्त नपुंसकंचर्दा मिथ्याद्य जीव सर्च छोकमें रहते हैं। विहारवत्स्व-स्थान और वैकिथिकसमुद्घातमात वे ही जीव सामान्यलोक आदि तीन छोकोंके असंख्यातवें भागमें और तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागमें रहते हैं। विशेष बात यह है कि वैकिथिकसमुद्घात गत नपुंसकवेदी मिथ्यादि जीव तिर्यग्लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं। तथा उक्त दानों पदोंको प्राप्त नपुंसकवेदी मिथ्यादि जीव, चूंकि अदाई द्वीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं, इसलिए स्वमं कहा गया 'ओघ 'यह पद घटित हो जाता है। सासादनसम्यग्दि गुण-स्थानसे छेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थान तक भी इन नपुंसकवेदी जीवोंकी क्षेत्रप्रक्षणा क्षेत्रमें कहा गया है।

१ नपुंतकवेदानौ बिष्यादृष्ट्याद्यानिवृत्तिवाद्यान्तानौ ×× सामान्योक्तं क्षेत्रम् । स मि. १, ८.

णवरि पमत्ते तेजाहारपदं णन्थि ।

अपगदवेदएमु अणियट्टिपहुडि जाव अजोगिकेवली केवडि खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे' ॥ ४५ ॥

एदस्म अन्थो- चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जिदभागे, माणुसखेत्तस्स संखेज्जिदभागे मन्थाणन्था अन्छंति । मारणंतियसमुग्धादगदा उत्रसामगा चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जिदि-भागे, अह्वाइज्जादो असंखेज्जगुणे अन्छंति ति वृत्तं होदि ।

सजोगिकेवली ओघं ॥ ४६॥

पुरुवं परुविद्नथिमदं मुत्तमिदि एत्थ एदस्य अत्थो ण वुचचदे ।

एवं बद्गगगणा समना।

## कसायाणुवादेण कोधकमाइ-माणकसाइ-मायकसाइ-लोभकसाईसु मिच्छादिट्टी ओघं ॥ ४७॥

चदुकमाइमिच्छाइड्डिणे। मन्थाणसन्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववादगदा ओघ-

विशेष बात यह है कि प्रमत्तसंयत गुणस्थानमें नपुंसकवेदियोंके तैजससमुद्घात और अहारकसमुद्घात, ये दें। पद नहीं होते हैं ।

अपगतवेदी जीवोंमें अनिष्ठत्तिकरण गुणस्थानके अवेदभागसे लेकर अयोगि-केवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ॥ ४५ ॥

इस स्वका अर्थ कहते हैं— स्वस्थानपद्गत अपगतवेदी जीव सामान्यलेक आदि चार लोकोंक असंख्यातवे भागमें और मानुपक्षेत्रके संख्यातवें भागमें रहते हैं। मारणान्तिक-समुद्धातको प्राप्त उपशामक जीव सामान्यलोक आदि चारों लोकोंके असंख्यातवें भागमें और अड़ाईडीपमें असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं, ऐसा कहा गया है।

अपगतवदी सयोगिकवलीका क्षेत्र ओघके समान है।। ४६॥

इस सृत्रका अर्थ पहले कहा जा चुका है, इस्रांखिए यहां पर इसका अर्थ पुनः नहीं कहा जाता है।

#### इस प्रकार वेदमार्गणा समाप्त हुई।

कपायमार्गणाके अनुवाद्मे क्राधकपायी, मानकपायी, मायाकपायी और लोभ-कपायी जीवोंमें मिथ्यादृष्टियोंका क्षेत्र आंघके समान सर्वलाक है।। ४७॥

स्वस्थानस्यस्थान, वदनासमुद्धान, कपायसमुद्धान, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद

१ xx अपगनवेदानां च सामान्यांनः क्षेत्रम् । सः सि. १, ८.

मिच्छादिद्वीहि सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववादगदेहि सव्वलोगिम्ह अच्छणेण अणुहरंति । विहारविसन्थाण-वेउव्वियसमुग्धादगदा वि तिण्हं लोगाणमसंखेउजदिभागे, तिरियलोगस्स संखेउजदिभागे, अङ्काइउजादो असंखेउजगुणे खेत्ते अच्छणं पिंड अणुहरंति । तदो चदुकसायमिच्छादिद्विणो दव्वद्वियणएण ओधत्तमुबलभंते ।

सासणसम्मादिद्विपहुडि जाव अणियट्टि त्ति केवडि खेत्ते, लोगस्स असंबेज्जदिभागे ।। ४८ ॥

एत्थ सुत्ते ओघमिदि किण्ण वृत्तं १ ण एस दोसो, दन्त्रहियणयावलंबणाभावादो । सो वि किमिदि णावलंबिदो १ पज्जबिह्यसिस्साणुग्गहट्टं । जिद् एवं, तो दन्त्रहियसिस्सा अणणुग्गहिदा होति १ ण, पुन्त्रुत्तेण मिन्छादिद्विपडिबद्धेण दन्त्रहियसिस्साणमणु-

पदगत चारों कपायवाले मिथ्यादि जीव, स्वस्थानस्वस्थान, वदनासमुद्धात, कषायसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद पदगत आघमिथ्यादि प्रयोक्ते साथ सब लोकमें अवस्थानके द्वारा अनुकरण करते हैं। विहारव-म्वस्थान और वैक्तियकसमुद्धातगत चारों कषायवाले मिथ्यादि जीव भी सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागमें, तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागमें और अद्धादि एसं असंख्यातवें भागमें और अद्धादि एसं असंख्यातवें क्षेत्रमें रहनेकी अपेक्षा, विहारवत्स्वस्थान और वैक्तियकसमुद्धातगत आघमिथ्यादि एयोक क्षेत्रका अनुकरण करते हैं, इस्र्लिप चारों कषायवाले मिथ्यादि जीव दृव्यार्थिकनयकी अपेक्षा ओघक्षेत्रनाको प्राप्त होते हैं।

सामादनसम्यग्दिष्ट गुणस्थानसे लेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ता चारों कपायवाले जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातर्वे भागमें रहते हैं ॥ ४८ ॥

द्यंका— इस सूत्रमें 'लोकके असंख्यतवें भागमें 'इतनेके स्थानपर 'ओघ' इतना डी पद क्यों नहीं कहा ?

समाधान — यह कोई देश्य नहीं, क्योंकि, यहांपर द्रव्याधिकनयका अवलम्बन नहीं किया गया है।

शंका-उत द्रव्यार्थिकनयका अवलम्बन क्यों नहीं किया गया ?

समाधान — पर्यायार्थिकनयी शिष्योंका अनुव्रह करनेके लिए यहां द्रव्यार्थिकनयका ब्रहण नहीं किया गया।

शंका-यि ऐसा है, तो द्रव्याधिकनयी शिष्य इस सूत्रसे अनुगृहीत नहीं किये गये हैं ?

समाधान -नहीं, क्योंकि, मिथ्याद्यार्थोंके क्षेत्रसे प्रतिबद्ध पूर्वोक्त सूत्रसे द्रव्यार्थिक-

१ कषायानुवादेन क्रोधमानमायाकषायाणां लोमकषायाणां च मिष्यादृष्टयाचनिवृत्तिवादरान्तानां 🗙 🗴 सामान्योंने क्षेत्रम् । स. सि. १.८.

गाहकरणा । एदेण दव्य-पज्जवद्वियणयपज्जायपरिणद्जीवाणुग्गहकारिणो जिणा इदि जाणाविदं । सत्थाणसत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउिव्यय-मारणंतिय-उत्रवादगद-सासणसम्मादिष्ठि-असंजदसम्माइद्विणो चदुण्हं लोगाणमसंखेजदिमागे, अङ्काइआदो असंखेज्ज-गुणे खेत्ते अच्छंति । 'लोगस्स असंखेजदिभागे 'इदि सुत्ते वृत्तं, तेण माणुमखेत्तस्स वि असंखेजजदिभागे एदेहि होदव्वं, लोगत्तं पि विसेसाभावादो १ ण एस दोसो । होदि एम दोसो, जिद पज्जवद्वियमस्मिद्ण एस लोगसहो हिदो । किंतु दव्वद्वियणयमवलंबिऊण द्विदत्तादे सव्वलोगसमूहस्स अखंडस्स वाचगो, तेण 'लोगस्स असंखेजिदिभागे 'इदि सुत्तवयणं ण विरुक्तदे । जिद एवं, तो पज्जवद्वियणयमवलंबिऊण द्विदवक्त्वाणवयणं सुत्तेण असंबद्धं होदि ति १ ण, विसेसविरित्तजादीए अभावादो । विसेसालिगिदसामण्णलोगो जेण सुत्तिम वृत्तो तेण लोगस्स अवयवभूदत्त्वत्तारि लोगे अस्मिद्ण जं वक्त्वाणं तण्ण सुत्तिवरुक्त्वमिदि । एवं सम्मामिच्छाइद्वीणं । णवरि मारणंतिय-उत्रवादपदं णिन्धि ।

नयी शिष्योंका अनुब्रह कर ही दिया गया है।

इस विवेचनसे यह बात बतलाई गई कि जिन भगवान द्रव्यार्थिक और पर्या-यार्थिक, इन दोनों नयस्वरूप पर्यायोंसे परिणत जीवोंके अनुप्रह करनवाल होते हैं।

स्वस्थानस्वस्थान, विहारवन्स्यस्थान, विद्नासमुद्धात, कपायसमुद्धात, वैक्रिथिक-समुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद, इन पर्शेको प्राप्त चारों कपायवाले सासादन-सम्यग्हीष्ट और असंयतसम्यग्हीष्ट जीव सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागमें और अहाईद्वीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं।

र्युक्ता — 'लोकके असंख्यानवें भागमें ' इतना ही पद पत्रमें कहा है, इसलिए 'मानुपक्षेत्रके भी असंख्यानवें भागमें रहते हैं 'ऐसा अर्थ होना चाहिए, क्योंकि, लोकत्वकी अपक्षा सामान्यलोक, ऊर्थलोक, अथोलोक, तिर्यग्लोक और मनुष्यलोक, इन पांचों ही लोकोंमें विदेशवताका अभाव है, अर्थात समानना है ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है। यह दोप होता, यदि केवल पर्यायाधिकनयका ही आश्रय लेकर यह लोकराव्द स्थित होता। किन्तु यह लोकराव्द द्वध्याधिकनयका अवल्लस्थन करके स्थित है, अनएव अखंड सर्वलोकके समूद्रका वाचक है, इसलिए 'लेकिक संस्थातवें भागमें दिस प्रकारका यह स्व-चचन विरोधको प्राप्त नहीं होता है।

शंका — यदि ऐसा है, तो पर्यायार्थिकनयका अवलमान करके स्थित व्याख्यान-यचन सुत्रके साथ असंबद्ध होगा !

समाधान — नहीं, क्योंकि, विशेषसे व्यातिरिक्त जातिका अभाव पाया जाता है। चूंकि, विशेषसे आर्छिगित सामान्यलोक मूत्रमें कहा है, इसलिए लोकके अवयवभूत कर्चिलोक आदि चार लोकोंका आश्रय करके जो व्याच्यान किया गया है, यह सुत्रसे विरुद्ध नहीं है, अपि तु संबद्ध है। एवं संजदासंजदाणं । णवरि उववादपदं णिव्य । नेमगुणद्वाणाणि चदुण्हं लोगाणमसंखे-जजदिभागे, माणुमखेत्तस्य संखेजजदिभागे । णवरि मारणंतियसमुग्घादगदा माणुसखेत्तादे। असंखेजजगुणे होति ।

लोभकसायविमेसपदुष्पायणद्वमुत्तरसुत्तं भणदि-

णवरि विसेमो, लोभकसाईसु मुहुमसांपराइयमुद्धिमंजदा उवसमा खवा केवडि खेत्ते, लोगम्म असंक्षेज्जदिभागे ॥ ४९॥

एदस्स सुत्तम्य अत्था सुगमा।

अकमाईसु चदुट्टाणमोघं ॥ ५०॥

एन्थ हाणसद्दे गुणहाणवाचगाः, 'अवयवेषु प्रवृत्ताः जब्दाः ममुदायेष्विपि वर्तन्ते ' इति न्यायात् । यथा मत्यमामा मामा, बलदेवा देवः, भीमसेनः सेन इति । कथमुवसंत-

इसीप्रकारसं चारों कपायवाल सम्यागिश्यादिष्योंका क्षेत्र जानना चाहिए। विशेष बात यह है कि यहांपर मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद, ये दे। पद नहीं होते हैं। इसी प्रकार चारों कपायवाले संयतासंयतोंका क्षेत्र होता है। विशेषतः यह है कि इनके उपपाद पद नहीं है। शेष गुणस्थानवर्ती चारों कपायवाले जीव सामान्यलेक अदि चार लेकिके असंख्यातवें भागमें और मानुपक्षेत्रक संख्यातवें भागमें रहते हैं। विशेषता यह है कि मारणान्तिकसमुद्धातगत चारों कपायवाले संयत जीव मानुपक्षेत्रके असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं।

अब लोभकपायकी विशेषता बतलानेके लिए उत्तर मृत्र कहते हैं—

विश्चेप बात यह है कि ले। भक्तपार्या जीवोंमें सक्ष्मसाम्परायिकशुद्धिम्यत उपशमक और क्षपक जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं १ लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ॥ ४९॥

इस स्वका अर्थ सुगम है।

अकपायी जीवोंमें उपशान्तकपाय आदि चारों गुणस्थानोंका क्षेत्र ओघ-क्षेत्रके समान है ॥ ५० ॥

यहांपर 'स्थान' दाव्द गुणस्थानका वाचक है, क्योंकि, 'अवयवोंमें प्रवृत्त हुए शब्द समुदायोंमें भी रहते हैं ऐसा न्याय है। जैसे 'भामा' कहनेस सत्यभामा, 'देव' कहनेसे बळदेव और 'सेन' कहनेस भीमसेनका ज्ञान होता है, इसी प्रकार यहां भी 'स्थान' शब्दसे गुणस्थानका बोध होता है।

शंका - जहां करायांका उपशमन ही है, ऐसे उपशान्तकपाय गुणस्थानको अक-

१ ×× सूक्ष्मसाम्परायाणां सामान्यांना क्षेत्रम् । स. सि. १, ८.

२ ×× अकषायाणां च सामान्योत्तः क्षेत्रन् । स. सि. १, ८.

कमाओ अकसाओ ? ण, भावकमायाभावं पेक्खिर्ण तस्स वि अकमायत्तिद्धीदो । बहुब्वीहिसमासं काद्ग 'अकसाएमु' ति णिदेमो किण्ण कदो ? ण, पज्जयपि सेघे कदे कसायविरिहद्शंभादीणं पि अकमायत्तप्तंगादो । दन्त्रपि सेहे कदे सो दोसो ण पावदे, एदेण
णावएण ओसान्दिपमज्जपि मेहत्तादो । कस्म णयस्म एम ववहारो ? सद्दुसंबंधस्स
णिच्चत्तिमच्छंतमह्णयस्म । 'अवगदवेदएमु 'ति दन्त्रणिहेमो वि एवं चेव वक्खाणदन्त्रो । समं मुगमं ।

एवं कसायभगगणा समत्ता ।

## णाणाणुवादेण मदिअण्णाणि-सुदअण्णाणीसु मिच्छादिही ओघं ॥ ५१॥

एमा णिद्धारणे सत्तमी, मिद्-सुद्अण्याणीणं मिच्छादिद्विवदिरित्ताणं सासणाणं पि

पाय केम कहा ?

समाधान -- नहीं, क्योंकि, यहाँपर भावकपायक अभावकी विवक्षासे उपशान्तकपाय गुणस्थानके भी अकपायपनेकी सिद्धि हो जाती है।

र्युक्ता—'नर्हा हें कपाय जिनके ' ऐसा बहुब्रीहि समास करके 'अक्रयायाँमें 'इस प्रकारका निर्देश क्यों नर्हा किया ?

समाश्रान — नहीं, क्योंिक, पर्यायके प्रतिषेध कर देनेपर कपायसे विरहित स्तभ्मा-दिकींक भी अन्यथा अकपायताका प्रसंग प्राप्त हो जायगा। किन्तु, द्रव्यके प्रतिषध करनेपर वह अतिप्रसंग दोष नहीं प्राप्त होता है, क्योंिक, इसी श्रापक (न्याय) के द्वारा आए हुए देश्यप्रसंगका प्रतिषध कर दिया गया।

शंका - यह उक्त व्यवहार किस नयका है?

समाधान— शन्द और अर्थके वाच्यवाचकसम्बन्धको निन्य माननेवाले शब्दनयका यह ब्यवहार है।

वेदमार्गणांक अन्तर्भे दिये हुए (नं. ४५ वें ) सृत्रके 'अपगतवेदियोंमें ' इस पदके द्रव्यनिर्देशका भी इसी प्रकारसे व्याख्यान करना चाहिए। रोप कथन सुगम है। इस प्रकार कवायमार्गणा समाप्त हुई।

ज्ञानमार्गणाके अनुवादमे मत्यज्ञानी और श्रुताज्ञानियोंमें मिथ्याद्दाष्ट्रयोंका क्षेत्र ओघके समान सर्वलोक है ॥ ५१ ॥

यहां पर 'मत्यक्षानी अंतर श्रुताक्षानियोंमें ' यह सप्तमी विभक्ति निर्द्धारणके अर्थमें है, क्योंकि, निध्यादिए गुणस्थानसे व्यतिरिक्त सासादनगुणस्थानवर्ती भी मत्यक्षानी और

१ हानानुवादेन मन्यक्तानि अनाह्मानिना मिथ्यादिष्टिसासादन मन्यग्दृष्टीना सामान्यांनः क्षेत्रम् । स. सि. १,८.

संमवादो । सेसं पुच्वं पदुप्पादिदमिदि पुच्युत्तद्वावधारिदसिस्साणुरोहेण ण बुच्चदे । सासणसम्मादिङ्की ओघं ॥ ५२ ॥

एत्थ पुन्तसुत्तादो मिदि-सुदअण्णाणीस ति अणुतर्हदे १ कर्ध णिच्चेयणस्य खण-खइणो सद्दस्य अविणहरूवेण अणुवत्ती १ ण एस दोसो, एदस्स सुनस्य अवयवभावेण हिदअण्णसद्दस्य पुन्तसदेण समाणत्तमवेश्विषय सो चेत्र एसो इदि पच्चयहिण्णाण-पच्चयणिमित्तस्य अणुवत्तिविरोहामावादो । सेसो गदहो ।

विभंगण्णाणीसु मिच्छादिद्वी सासणमम्मादिद्वी केविड खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जिदभागे ॥ ५३॥

एदस्सत्थो- विभंगण्णाणी मिच्छाइट्टी सत्थाणसत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेयण-कसाय-वेउव्वियसप्रुग्घादगदा तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागे, तिश्यिलोगस्स संखेज्जदि-मागे, अष्टुाइज्जादो असंखेज्जगुणे। कुदो एदं ? पहाणीकदपज्जत्तदेवरासित्तादो। मारणंतिय-

श्रुताक्कानी पाये जाते हैं। शेष व्याख्यान पहले कर आप हैं, अनः पूर्वीक अर्थके अवधारण करनेवाले शिष्योंके अनुरोधसे पुनः नहीं कहते हैं।

सासादनसम्यग्दष्टि गुणस्थानवर्ती मत्यज्ञानी और श्रुताज्ञानियोंका क्षेत्र ओघ-सासादनसम्यग्दष्टिके समान लोकका असंख्यातवां भाग है ॥ ५२ ॥

यहां पर पूर्वसूत्रसे ' मित-श्रुताशानियोंमें ' इतने पदकी अनुत्रृत्ति होती है।

शंका - अवेतन और क्षण-क्षयी राष्ट्रकी अविनष्टक्षयसे अनुवृत्ति कैसे हो सकती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, इस सूत्रके अवयवरूपसे स्थित अन्य बाय्दकी पूर्व शाय्दके साथ समानता देखकर 'यह वही है' इस प्रकारके प्रत्यिग्रानकी प्रतीतिके निभित्तभूत बाय्दकी अनुवृत्ति होने में कोई थिरोध नहीं है।

देाप सूत्रका अर्थ पहले किया जा चुका है।

विभंगज्ञानियोंमें निथ्यादृष्टि और सातादनसम्यग्दृष्टि गुणस्यानवर्ती जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ! लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ॥ ५३॥

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं—स्वस्थानस्वस्थान, विहारवन्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, क्षायसमुद्धात और वैकिथिकसमुद्धातको प्राप्त विभंगशानी प्रिथ्यादृष्टि जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंस्थातवें भागमें, तिर्थग्लोकके संस्थातवें भागमें और अदाईद्वीपसे असंस्थातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं।

शुंका-स्वस्थानादि पद्गत विभंगकानी मिध्यादि तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागमें और मजुष्यलोकसे असंस्थातगुणे क्षेत्रमें क्यों रहते हैं ?

१ विभन्नवानिनां मिन्यादिव्यतासादन प्रन्यादिकां लोकस्यासंस्थयमागः । स. सि. १, ८.

सम्रुग्घादगदा एवं चेत्र । णत्रिर तिरियलोगादो असंखेज्जगुणे चि वत्तन्त्रं । उववादपदं णित्थ । सासणसम्मादिद्दी सन्त्रेहि वि पदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिमागे, अ**हाइसादो** असंखेजजगुणे । एत्थ वि उववादो णित्थ ।

आभाणिबोहिय-सुद-ओहिणाणीसु असंजदसम्मादिट्टिपहुडि जाव स्रीणकसायवीदरागछदुमत्था केवडि स्रेते, लोगस्स असंस्रेज्जदि-भागे ॥ ५४॥

एदं सुत्तं वुत्तत्थिमिदि पुणी ण एदस्स अत्थी वुचदे ।

मणपञ्जवणाणीसु पमत्तसंजदपहुडि जाव स्वीणकसायवीदराग-छदुमत्था लोगस्स असंखेज्जदिभागे ॥ ५५॥

समाधान—चृिक, यहांपर पर्याप्त देवरादिकी प्रधानता है, इसिलए स्वस्थानादि पर्दोको प्राप्त वे देव विर्यग्लोकके संख्यातवें भागमें और मनुष्यलोकसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं।

मारणान्तिकसमुद्ध तगत विभंगक्षानियोंका क्षेत्र भी इसी प्रकार ही है। विशेषता केवल इतनी कहना चाहिए कि व तिर्यरलोक से असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। विभंग-कार्ना मिथ्याहिए जीवोंके उपपादपद नहीं होता है, (क्योंकि, पर्याप्तावस्थामें ही विभंग-कान उत्पन्न होता है)। विभंगक्षानी सासादनसम्यग्दिए जीव स्वस्थानादि सभी संभव पर्दोंकी अपेक्षा सामान्यलेक आदि चारों लोकोंके असंख्यातवें भागमें और अद्रार्श्वापसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। यहांपर भी उपपाद पद नहीं है। (कारण भी उपर्युक्त ही समझना चाहिए)।

आभिनिबोधिकज्ञान, श्रुतज्ञान और अवधिज्ञानियोंमें असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थान नसे लेकर श्रीणकपायवीतरागछबस्य गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें मागमें रहते हैं ॥ ५४॥

इस सूत्रका अर्थ पहले कह दिया गया है, इसलिए पुनः इसका अर्थ नहीं कहते हैं। मनःपर्ययज्ञानियोंमें प्रमत्तसंयत गुणस्थानसे लेकर क्षीणकषायवीतरागल्जसस्थ गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीव लोकके असंख्यातवें मागमें रहते हैं।। ५५॥

१ आमिनिनोधिकश्रुतावधिकानिनामसयतसम्यन्दष्यादीना श्लोणकषायान्ताना ××× सामान्योक्त क्षेत्रम्। स. सि. १, ८.

२ ×× मन पर्ययक्षानिनां च प्रमत्तादीनां कीणकथायान्तानां ×× सामान्योनं क्षेत्रम् । स. सि. १, ८०

किमदं एदेसु तीसु सुत्तेसु पञ्जयणयदेसणा ? वहणं जीवाणमणुग्गहद्वं । दन्वहि-एहिंतो पज्जबिडियजीवाणं बहुत्तं कथमवगम्मदं ? ण, संगहरुइजीविहिंता वहणं वित्थर-रुइजीवाणसुवरुंभादो । सेसमवगद्वं ।

## केवलणाणीसु सजोगिकेवली ओघं ॥ ५६ ॥

एत्थ किमहं द्व्वहियणओ अवलंबिदा ? ण, पज्जविष्ठयणयावलंबणे कारणाभावा । पज्जविष्ठयणओ अवलंबिजेद विसेसपदुष्पायणहं, ण च एत्थ को वि विसेसो अन्थि । ण च पुन्वसुत्तेहि वियहिचारो, पादेकं गुणहाणेसु तन्थ णाणभदोवलंभादो । सेसं सुगमं ।

## अजोगिकेवली ओघं ॥ ५७ ॥

एसो णवसु पदेसु कत्थ वहदे ? सेमपदसंभवाभावादो सत्थाणे पदे ।

शंका-इन अभी कहे गए तीनों सुत्रोंमें पर्यायार्थिकनयका उपदेश किस लिए वियागया है?

समाधान - बहुतसे जीवेंकि अनुब्रह करनेके लिए पर्यायार्थिकनयका उपदेश दिया गया है।

शंका — द्रव्यार्थिकनयी जीवोंसे पर्यायार्थिकनयवाले जीव वहुत हैं, यह कैसे जाना जाता है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, संक्षेपमित्रांल जीवोंसे विस्तारमित्राल जीव वहुत पाये जाते हैं।

रोप सूत्रका अर्थ तो अवगत ही है।

केवलज्ञानियोंमें सयोगिकेवलीका क्षेत्र ओघक्षेत्रके समान है।। ५६।।

शंका - इस सुत्रमें किसिटिए द्वव्यार्थिकनयका अवलम्बन किया गया है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, पर्यायाधिकनयके अवलम्बन करनेका यहां के है कारण नहीं है। पर्यायाधिकनयका अवलम्बन विदेश प्रतिपादनके लिए किया जाता है। किन्तु बहांपर के हैं भी विदेशपता नहीं है, (जिसके कि वतलानेके लिए पर्यायाधिकनयका अवलम्बन किया जाय)। और न यहांपर पूर्व सुत्रसे (जो कि पर्यायाधिकनयी है) व्यक्तिचार देश ही आता है, क्योंकि, इन गुणस्थानों में से प्रत्यक गुणस्थान में बान भेद पाया जाता है।

शेप स्त्रका अर्थ सुगम है।

अयोगिकेवली मगवान् ओघके समान लोकके असंख्यातर्वे भागमें रहते हैं ॥५७॥ शंका--ये अयोगिकेवली भगवान स्वस्थानादि ना पदोंमंस किस पदमें रहते हैं ?

समाधान-अयोगिकेवलीक विद्वारवस्त्वस्थानादि शेष अशेष पद संभव न होनेसे वे स्वस्थानस्वस्थान पदमें रहते हैं।

१ × × केवलबानिनां सर्यागानां × सामान्योतः क्षेत्रम् । सः मि १, ८.

२ 🗙 🗴 केवलज्ञानिनां 🗙 अयोगानां च सामान्योतः क्षेत्रम् । स. सि. १, ८.

उप्पण्णपदेसो घरं गामे। देसो वा सत्थाणं, तस्स वि उवयारदंसणादो । ण च ममेदंबुद्धीए पिडगिहिदपदेसो सत्थाणं, अजोगिम्ह खीणमोहिम्ह ममेदंबुद्धीए अभावादो ति १ ण एस दोसो, वीदरागाणं अप्पणो अच्छिदपदेसस्सेव सत्थाणववएसादो । ण सरागाणमेस णाओ, तत्थ ममेदंभावसंभवादो । अधवा एस चेत्र णाओ सन्वत्थ घेप्पउ, विरोहाभावादो । जिद् एवं सत्थाणस्स अत्थो बुच्चिद, तो सासणसत्थाणफोसणस्स अह चोह्सभागा पावंति चि ण, फोसणे ममेदंबुद्धिपिडगिहिदस्स सस्सामिसंबंधेण वारिदस्स चेव सत्थाणववदेसादो । सेसं सुगमं ।

एवं णाणमगगण्णा समत्ता ।

## संजमाणुवादेण संजदेसु पमत्तसंजदप्पहुडि जाव अजोगिकेवली ओघं ।। ५८ ।।

शंका— अपने उत्पन्न होनेके प्रदेश, घर, प्राप्त अथवा देशको स्वस्थान कहते हैं। इस प्रकारका यह स्वस्थानपद भी अयोगिकेवलीमें केवल उपचारसे ही देखा जाता है, (न कि यथार्थतः)। तथा 'यह मेरा है' इस प्रकारकी बुद्धिसे प्रतिगृहीत प्रदेशको स्वस्थान कहते हैं, किन्तु श्रीणमोद्दी अयोगी भगवान्में ममेदंबुद्धिका अभाव है, इसलिए (किसी भी प्रकारसे) अयोगिकेवलीके स्वस्थानपद नहीं बनता है ?

समाधान — यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, वीतरागियोंके अपने रहनेके प्रदेशको ही स्वस्थान नामसे कहा गया है। किन्तु सगागियोंके लिए यह न्याय नहीं है, क्योंकि, इनमें ममेहंभाव संभव है। अथवा, 'अपने रहनेके प्रदेशको स्वस्थान कहते हैं' यही न्याय सर्वत्र प्रहण करना चाहिए, क्योंकि, उसके माननेमें कोई विरोध नहीं है।

शंका — यदि इस प्रकार स्वस्थानका अर्थ कहते हैं, तो सासादनसम्यग्दृष्टि जीवके स्वस्थानस्वस्थानपदके स्पर्शनका क्षेत्र आठ बटे चौदह र्रंग राजु प्रमाण प्राप्त होता है, (जो कि आगे स्पर्शनानुयोगद्वारमें बताया नहीं गया है)?

समाधान — नहीं, क्योंकि, स्पर्शनानुयोगद्वारमें, ममेदंबुद्धिसे प्रतिगृहीत और अपने स्वामित्वके सम्बन्धसे रोके हुए क्षेत्रका ही स्वस्थान संज्ञा प्राप्त है।

रोष स्त्रका अर्थ सुगम ही है।

. इस प्रकार ज्ञानमार्गणा समाप्त हुई।

संयममार्गणाके अनुवादसे संयतोंमें प्रमत्तसंयत गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती संयत जीव ओघके समान लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ॥ ५८ ॥

१ संयमानुबादेन xxx संयताना सामान्योक्तं क्षेत्रम् । स. सि. १, ८.

एत्थ किमहं दव्वद्वियणयदेसणा कीरदे ? ण, संजमसामण्णे पहाणीकदे ओघं पि विसेसाभावादो । पज्जवद्वियणयपरूत्रणा एत्थ जाणिय वत्तव्या ।

सजोगिकेवली ओघं ॥ ५९॥

एगजोगो किण्ण कदो ? ण, खेत्तं पिड सेसगुणद्वाणेहिंतो सजोगिस्स विसेसीवर्ल-भादो । जिद एवं, तो सेसगुणद्वाणाणं पि णाणाविहभेयभिण्णाणं पुध पुध सुत्तकरणं पावेदि चि चे ण, तेसिं पहाणीकयखेत्तजिणद्विसेसाभावादो । एत्थ सेसा पज्जविद्वयणय-पद्धवणा सच्वा वत्तच्या ।

सामाइय-च्छेदोवहावणसुद्धिसंजदेसु पमत्तसंजदणहुडि जाव आणि-यट्टि ति ओघं ॥ ६०॥

शंका-इस स्त्रमें द्रव्यार्थिकनयकी देशना किस लिए जा रही है ?

समाधान— नहीं, क्योंकि, संयमसामान्येक प्रधान करनेपर ओघक्षेत्रप्रकृपणाकी अपेक्षा संयममार्गणाके अनुवादसे क्षेत्रप्रकृपणामें कोई विशेषता नहीं है।

यहांपर पर्यायाधिकनयकी प्रक्रपणा जान करके करना चाहिए।

सयोगिकेवली भगवान् ओघके समान लोकके असंख्यातवें भागमें, लोकके असंख्यात बहुमागोंमें और सर्वलोकमें रहते हैं ॥ ५९ ॥

शंका--इन देशों सुत्रोंका एक समास क्यों नहीं किया ?

समाधान — नहीं, क्योंकिः क्षेत्रकी अपेक्षा दोष गुणस्थानोंसे सयोगिकेवलीके क्षेत्रमें विदोयता पाई जाती है।

शंका — यदि ऐसा है, तो नाना प्रकारके भेदोंसे भिन्नताको प्राप्त दोष गुणस्थानोंके भी पृथक् पृथक् सूत्रोंकी रचना प्राप्त होती है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, शेष गुणस्थानोंकी पृथक् पृथक् प्रधानता करनेपर भी क्षेत्र-जनित विशेषताका अभाव है, इसलिए पृथक् पृथक् सूत्र-रचनाका प्रसंग नहीं प्राप्त होता है।

यहांपर सभी गुणस्थानसम्बन्धी दोष सर्व पर्यायाधिकनयकी क्षेत्रप्रकरणा कहना चाहिए।

सामायिक और छेदोपस्थापनाशुद्धिसंयतोंमें प्रमत्तसंयत गुणस्थानते लेकर अनि-वृत्तिकरण गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती सामायिक और छेदोपस्थापनाशुद्धिसंयत ओघके समान लोकके असंख्यातर्वे भागमें रहते हैं ॥ ६० ॥

१ × सामायिकच्छेदोपस्थापनाशुद्धिसंयतानां चतुर्णां × × × सामान्योक्तं क्षेत्रम् । स. सि. १. ८.

ओघपमत्तादिरासीदो सामाइय-छेदोवट्ठावणसुद्धिसंजदपमत्तादओ समाणा ति एदेसिं परूवणा ओघं भवदि । ण च सामाइय-छेदोवट्ठावणसुद्धिसंजदेहिंतो पुधभावभूदा परिहार-सुद्धिसंजदा अत्थि, जेण तदो भेदो होज्ज । किमिदि पुधभूदा णित्थ ? दुणयंवदिरित्त-छदुमत्थजीवाभावादो । सेसं सुगमं।

परिहारसुद्धिसंजदेस पमत्त-अपमत्तसंजदा केवडि स्वेते, लोगस्स असंस्वेज्जदिभागे ।। ६१ ॥

एदस्स वि सुत्तस्स अत्थो पुन्वं परूविदो ति संपिह ण वुच्चदे । णविर पमत्त-संजदे तेजाहारं णित्थ ।

सुहुमसांपराइयसुद्धिसंजदेसु सुहुमसांपराइयसुद्धिसंजदज्वसमा खवगा केवडि खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ॥ ६२ ॥

ओघमें कही गई प्रमत्तसंयत।दिराशिसे सामायिक और छेदोपस्थापन।शुद्धिसंयमवाले प्रमत्तसंयतादिक समान हैं, इसिलए इनके क्षेत्रकी प्रकृपणा अधिक क्षेत्रके समान दन जाती है। और, सामायिक तथा छेदोपस्थापनाशुद्धिसंयतोंसे परिहारविशुद्धिसंयत पृथग्भावक्रप हैं नहीं, जिससे कि उनसे उनका भेद हो जाय।

ग्रंका — परिद्वारविद्युद्धिसंयत, सामायिक और छेदोपस्थापनाद्युद्धिसंयतोंसे पृथग्भूत क्यों नहीं है ?

समाधान — क्योंकि, द्रव्यार्थिक और पर्यायार्थिक इन दोनों नयोंसे भिन्न छन्नस्थ जीवोंका अभाव है।

शेष स्त्रका अर्थ सुगम है।

परिहारिवशुद्धिसंयतोंमें प्रमत्तसंयत और अप्रमत्तसंयत जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें मागमें रहते हैं ॥ ६१ ॥

इस स्त्रका भी अर्थ पहले कहा जा चुका है, इसलिए अब नहीं कहते हैं। विशेष बात यह है कि प्रमत्तसंयत गुणस्थानवर्ती परिहारविशृद्धिसंयतके तैजससमुद्धात और आहारकसमुद्धात ये दो पद नहीं होते हैं।

स्रह्मसाम्परायिकशुद्धिसंयतोंमें स्रह्मसाम्परायिकशुद्धिसंयत उपशमक और क्षपक जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ।। ६२ ।।

१ प्रतिपु ' दुण्णय ' इति पाठः

२ × × परिदारिवेश्वदिसंयतानां प्रश्नचाप्रमधानां ××× सामान्योक्तं क्षेत्रम् । स. सि. १, ८०

३ × × × स्क्ष्मसाम्परायश्चाद्धसंयतानां × × × सामान्योक्तं क्षेत्रम् । स. सि. १, ८.

सुद्भसांपराइयसुद्धिसंजदेसु ति आधारणिहेसो । तत्थ सुद्दुमसांपराइयसुद्धिसंजदा दुविधा होति उवसामगा खवगा चेदि । ते अप्पणो पदेसु वष्टमाणा चदुण्हं लोगाणम-संखेज्बदिमागे, माणुसखेत्तस्स संखेज्बदिमागे होति । णवरि मारणंतियपदे माणुस-खेत्तादो असंखेज्जगुणे होति ।

जहाक्खादविहारसुद्धिसंजदेसु चदुट्टाणमोघं ।। ६३॥

एत्थ द्वाणसद्दे। पुन्तुत्तणाएण गुणद्वाणवाची । चदुण्हं ठाणाणं समाहारा चदुद्वाणी, सा ओघं होदि । उवसंतकसाय-खीणकसाय-सजीगि-अजीगिजिणाणं जहाक्खादविहारसुद्धि-संजदाणं अप्पणो ओघपरूवणं होदि चि जं बुत्तं होदि ।

संजदासंजदा केविंड खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ।। ६४ ॥ एदस्स अत्थो पुट्यं परुविदो ।

असंजदेसु मिच्छादिट्टी ओघं ॥ ६५ ॥

'स्क्ष्मसाम्परायिकशुद्धिसंयतोंमें' इस पदसे आधारका निर्देश किया गया। इस गुणस्थानमें स्क्ष्मसाम्परायिकशुद्धिसंयत दो प्रकारके होते हैं, उपशामक और क्षपक। वे दोनों ही प्रकारके स्क्ष्मसाम्परायिकसंयत अपने यथासंभव पदोंमें रहते हुए सामान्यलेक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागमें और मानुषक्षेत्रके संख्यातवें भागमें रहते हैं। विशेष बात यह है कि मारणान्तिकसमुद्धातपदमें उपशामक जीव मानुषक्षेत्रसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं।

यथाख्यातिवहारशुद्धिसंयतोंमें उपशान्तकषाय गुणस्थानसे लेकर अये।गिकेवली गुणस्थान तक चारों गुणस्थानवाले संयतोंका क्षेत्र ओघके समान है ॥ ६३ ॥

इस स्त्रमें आया हुआ 'स्थान' शब्द पूर्वोक्त न्यायसे गुणस्थानका वाचक है। चार गुणस्थानोंके समुदायको 'खतुःस्थानी कहते हैं। उनका क्षेत्र ओघके समान है। अर्थात्, उपशान्तकषाय, क्षीणकपाय, सयोगिजिन और अयोगिजिन गुणस्थानवर्ती यथाख्यातविहार-विद्युद्धिसंयतोंका क्षेत्र अपने ओघक्षेत्रके समान होता है, ऐसा अर्थ कहा गया समझना खाहिए।

संयतासंयत जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ॥६४॥ इस स्त्रका अर्थ पहले कहा जा चुका है। असंयतोंमें मिध्यादृष्टि जीव ओघके समान सर्व लोकमें रहते हैं ॥ ६५ ॥

१ × × × यथारुयातविद्वारशुद्धिसंयताना चतुवर्णा ×× सामान्योत्तं क्षेत्रम् । सः सि. १, ८.

२ ××× संयतासंयतानां ×× सामान्योत्तं क्षेत्रम् । स. सि. १. ८.

३ × × असंयतानां च चतुर्णो सामान्योत्तं क्षेत्रम् । स सि. १, ८.

अधिपरूणा गुणद्वाणाणमभेदेण मेदेण च जा कदा, सा अत्थोध-आदेसोधिहैं दुविधा होदि। आदेसोधो वि गुणद्वाणभेदेण चोहसविहो होदि। एत्थ ओघमिदि बुत्ते कदमस्स ओघस्स गहणं १ आदेसोधस्स अवयवभूदिमच्छादिद्वीणमोधस्स। कधमेदं लच्मदे १ पच्चासत्तीदो। अण्णेहि वि ओघिहि सह कथंचि पच्चासत्ती अत्थि ति भणिदे ण, अण्णेहि सह मिच्छादिद्वीहि जेम पयरिसेण पच्चासत्तीए अभावादो। एदमत्थपदं सन्वत्थ जोजेयन्वं। असंजद्चदुगुणद्वाणाणमेगजोगो किण्ण कदो १ ण, मिच्छादिद्वीणं सेसगुणद्वाणेहि सह खेतेण पयरिसपच्चासत्तीए अभावादो।

## सासणसम्मादिद्वी सम्मामिच्छादिद्वी असंजदसम्मादिद्वी ओघं ॥ ६६ ॥

पदेसि तिण्हं गुणहाणाणं चदुण्हं लोगाणमसंखेजजिदमागत्तणेण माणुसखेत्तादो असंखेअगुणत्तणेण पच्चासत्ती अत्थि ति एगजोगो कदो ।

एवं संजममग्गणा समत्ता ।

शंका — ओघमरूपणा गुणस्थानों के अभेद से और भेद से जो की गई है, वह अर्थ-ओघ और आदेश-ओघके भेद से दो प्रकारकी है। ती है। आदेश-ओघ भी गुणस्थानों के भेद से चौदह प्रकारका होता है। सो यहां 'ओघ' ऐसा सामान्यपद कहनेपर किस ओघका प्रहण किया गया है!

समाधान - आदेश-भे। घके अवयवभूत भिध्याद्याप्रयोंके ओघका प्रहण किया गया है। शंका - यह अर्थ केसे प्राप्त होता है ?

समाधान—प्रत्यासत्तिसे, अर्थान् सामीप्यसे, आदेश-ओधका प्रहण किया गया है, यह जाना जाता है।

शंका-प्रत्यासति तो कथंचित् अन्य भी ओश्रांके साथ हो सकती है ?

समाधान — ऐसी शंकापर उत्तर देते हैं कि नहीं, क्योंकि, अन्य ओशोंके साथ मिथ्यादिष्योंके समान प्रकर्वतासे प्रत्यासत्तिका अभाव है।

यह अर्थपद सर्वत्र लगाना चाहिए।

शंका - असंयत चारों गुणस्थानोंका एक योग (समास) क्यों नहीं किया ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, मिध्यादिष्योंकी द्रोष सास दनसम्यादिष्ट आदि गुण-स्थानीके साथ क्षेत्रकी अपेक्षा प्रकर्वतम प्रत्यासिक्तका अभाव है।

असंयतोंमें सासादनसम्यग्दृष्टि, सम्यग्निध्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि जीव ओषके समान लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ॥ ६६ ॥

इन सूत्रोक्त तीनों ही गुणस्थानोंका सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यात वें भागके साथ और मानुवक्षेत्रसे असंख्यातगुणे क्षेत्रके साथ प्रत्यासत्ति पाई जाती है, इसलिए उक्त तीनों गुणस्थानोंका एक येग इस सूत्रमें किया गया है।

इस प्रकार संयममार्गणा समाप्त हुई।

दंसणाणुवादेण चक्खुदंसणीसु मिच्छादिट्टिपहुडि जाव स्वीण-कसायवीदरागछदुमत्था केवडि खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ।।६७॥

सत्थाणमत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेयण-कमाय-वेउव्वियसमुग्धादगदा चक्खु-दंसणी मिच्छादिद्वी तिण्हं लोगाणमसंखे अदिभागे, तिरियलोगस्स संखे अदिभागे, अड्डाइज्जादो असंखे ज्जाणे । एत्थ ओवहणा जाणिय काद्व्वा । एवं मारणं तियसमुग्धादगदा । णविर तिरियलोगादो असंखे अगुणे ति वत्तव्वं । एवं चेव उववादगदाणं पि वत्तव्वं । अपज्ञत्तकाले चक्खुदंसणाभावादो उववादो णित्थि ति णासंकणिज्जं, अपज्जत्तकाले वि खओवसमं पहुच चक्खुदंसण्यवलंभादो । जदि एवं, तो लद्धिअपज्जत्ताणं पि चक्खुदंसणित्तं पसज्जदे । तं च णित्थि, चक्खुदंसणि अवहारकालस्य पद्रंगुलस्स असंखेजजिदिभागमेत्तपमाण-प्यमंगादो । ण एम दोमो, णिव्यत्तिअपज्जत्ताणं चक्खुदंसणमित्थः, उत्तरकाले णिच्छएण चक्खुदंसणोवजोगसमुप्पत्तीए अविणाभाविचक्खुदंसणखओवसमदंसणादो । चउरिर्दिय-

दर्शनमार्गणाके अनुवादसे चक्षुदर्शनियोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर क्षीण-कषायवीतरागछबस्थ गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानर्ता जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ॥ ६७॥

स्वस्थानस्वस्थान विहारवत्स्वस्थान वेदनासमुद्धात, कषायसमुद्धात और वैकिथिक-समुद्धातगत चश्चदर्शनी मिथ्यादिए जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकांक असंख्यातवें भागमें तिर्वग्लोकके संख्यातवें भागमें और अदाईद्धीपसे असंख्यातगुण क्षेत्रमें रहते हैं। यहांपर अपवर्तना जानकर करना चाहिए। इसी प्रकार मारणान्तिकसमुद्धातगत चश्चदर्शनियोंका क्षेत्र है। विशेष बात यह है कि मारणान्तिकसमुद्धातगत चश्चदर्शनी जीव तिर्यग्लोकसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं, एसा कहना चाहिए। इसी प्रकारसे उपपादगत चश्चदर्शनियोंका भी क्षेत्र कहना चाहिए। अपर्याप्तकालमें चश्चदर्शनका अभाव होनेसे यहांपर उपपादगद नहीं है, ऐसी आशंका नहीं करना चाहिए, क्योंकि, अपर्याप्तकालमें भी क्षयोपशमकी अपेक्षा चश्चदर्शन पाया जाता है।

शंका — याद पेसा है, तो लब्ध्यपर्यात जीवोंके भी चक्षुदर्शनीयनेका श्रसंग प्राप्त होता है। किन्तु लब्ध्यपर्याप्त जीवोंके चक्षुदर्शन होता नहीं है। यदि लब्ध्यपर्याप्त जीवोंके भी बक्षुदर्शनका सद्भाव माना जायगा, तो चक्षुदर्शनी जीवोंके अवहारकालको प्रतरांगुलके असंख्यातवें भागमात्र प्रमाणपनेका प्रसंग प्राप्त होगा ?

समाधान — यह कोई देख नहीं, क्योंकि, निर्वृत्यपर्याप्त जीवोंके चश्चदर्शन होता है, इसका कारण यह है कि उत्तरकालमें, अर्थात् अपर्याप्तकाल समाप्त होनेके पश्चात् निश्चयसे चश्चदर्शनोपयोगकी समुत्पत्तिका अविनाभावी चश्चदर्शनका क्षयोपदाम देखा जाता

१ दर्शनातुनादेन चयुर्दर्शनिना मिध्यादष्ट्यादिक्षीणकवायान्ताना छोकस्यासंख्येयमागः । स. वि. १, ८.

पंचिदियलद्भिअपज्जत्ताणं चवस्तुदंसणं णत्थि, तत्थ चवस्तुदंसणोवओगसमुप्पत्तीए अविणा-भाविचक्सुदंसणक्स्तओवसमाभावादो। सेसगुणद्वाणाणं पज्जवद्वियपरूवणा जाणिय वत्तन्त्रा।

अचक्खुदंसणीसु मिच्छादिद्वी ओघं ॥ ६८ ॥

सुगममेदं सुत्तं।

सासणसम्मादिद्विपहुडि जाव खीणकसायवीदरागछदुमत्था ति ओघं ॥ ६९ ॥

एदेसिमणंतरदोसुत्ताणमेगतं किण्ण कदं १ ण, मिच्छादिद्वीहि सेसगुणद्वाणाणं पच्चासत्तीए अभावादो ।

ओहिदंसणी ओहिणाणिभंगों ॥ ७० ॥ केवलदंसणी केवलणाणिभंगों ॥ ७१ ॥

है। हां, चतुरिन्द्रिय और पंचेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्त जीवोंके चक्षुदर्शन नहीं होता है, क्योंकि, उनमें चक्षुदर्शनोपयोगकी समुत्पत्तिका अविनाभावी चक्षुदर्शनावरणकर्मके क्षयोपशमका अभाव है।

इसी प्रकार सासादनसम्यग्दछि आदि रोष गुणस्थानोंकी पर्यायाधिकनयसम्बन्धी भम्पणा जान करके कहना चाहिए।

अचक्षुदर्शनियोंमें मिथ्यादृष्टि जीव ओघके समान सर्वलोकमें रहते हैं ॥ ६८॥ यह सूत्र सुगम है।

सासादेनसम्यग्दिष्टि गुणस्थानसे लेकर क्षीणकपायवीतरागछबस्थ गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती अचक्षुदर्शनी जीव ओघके समान लोकके असंख्यातर्वे भागमें रहते हैं ॥ ६९ ॥

शुंका — इन अनन्तरोक्त देश्नों सुत्रोंका एकन्त्र क्यों नहीं किया, अर्थात् एक सुत्र क्यों नहीं बनाया ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, मिथ्यादृष्टि अचश्चदर्शनी जीवोंके साथ शेप गुणस्थान-वर्गी अचश्चदर्शनी जीवोंकी प्रत्यासत्तिका अभाव है।

अवधिदर्शनी जीवोंका क्षेत्र अवधिज्ञानियोंके समान लोकका असंख्यातवां भाग है॥ ७०॥

केवलदर्शनी जीवोंका क्षेत्र केवलज्ञानियोंके समान लोकका असंख्यातवां माग, लोकका असंख्यात बहुभाग और सर्वलोक है।। ७१॥

**१ अच शुर्दर्शनिना मिथ्या**दृष्ट्यादिक्षीणकवायान्ताना सामान्यां<del>नं,</del> क्षेत्रम् । स. सि. १. ८.

२ अवधिदर्शनिनामवधिक्षानिवत् । स. सि. १, ८.

३ केवलदर्शनिनां केवलकानिवन् । स. सि. १, ८.

#### एदाणि दो वि सुत्ताणि सुगमाणि ति पज्जवद्वियपरूवणा ण कीरदे । एवं दंसणमग्गणा समता ।

# लेस्साणुवादेण किण्हलेस्सिय-णीललेस्सिय-काउलेस्सिएमु मिच्छा-दिट्टी ओघं'॥ ७२॥

सत्थाणसत्थाण वेदण-कसाय-मार्णितय-उववादपदेहि सञ्वलोगच्छणेण, विहारविद-सत्थाण वेउव्वियपदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागे, तिरियलोगस्स संखेजिदिभागे, अष्टुाइज्जादो असंखेज्जगुणे खेते अच्छणेण च सिरसत्तमित्थि ति ओघमिदि भणिदं। णवरि वेउव्वियससुरघादगदा तिरियलोगस्स असंखेज्जिदिभागे।

सासणसम्मादिही सम्मामिच्छादिही असंजदसम्मादिही ओघं ॥ ७३ ॥

चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागत्तणेण माणुसखेतादो असंखेज्जगुणत्तणेण च

ये दोनों ही सूत्र सुगम हैं, इसिल्टिए पर्यायार्थिकनयकी प्ररूपणा नहीं की जाती है। इस प्रकार दर्शनमार्गणा समाप्त हुई।

लेक्यामार्गणाके अनुवादमे कृष्णलेक्यावाले, नीललेक्यावाले और कापोतलेक्यावाले जीवोंमें मिथ्यादृष्टि जीव ओघके समान सर्वलोकमें रहते हैं ॥ ७२ ॥

रधरथानस्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कषायसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद, इन पद्दिन अपेक्षा सर्वछोकमं रहनसे, विद्वारधत्स्वस्थान और वैक्रियिकपदकी अपेक्षा सामान्यछोक आदि तीन छोकोंके असंस्थातवें भागमें, तिर्यग्छोकके संस्थातवें भागमें और अद्दार्श्वापसे असंस्थातगुणे क्षेत्रमें रहनेकी अपेक्षा तीनों अगुभ छेद्रयावाछे मिध्यादि जीवोंक क्षेत्रके सहराता है, इसिए स्त्रमें 'ओघ ' यह पद कहा। विशेष बात यह है कि वैक्रियिकसमुद्धातगत तीनों अगुभछेद्यावाछे मिध्यादि जीव तिर्यग्छोकके असंस्थातवें भागमें रहते हैं।

तीनों अशुमलेक्यावाले सासादनसम्यग्दष्टि, सम्यग्मिथ्यादृष्टि और असंयत-सम्यग्दृष्टि जीव ओघके समान लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ॥ ७३ ॥

तीनों अशुभलेश्यावाले उक्त तीनों गुणस्थानवर्ती जीवोंके स्वसंभव पदोंकी अपेक्षा सामान्यलेक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागमें रहनेसे और मानुषक्षेत्रसे असंस्थातगुणे

१ लेडयानुवादेन कृष्णनीलकापीतलेडयाना विष्यादृष्टवाधसंयतसम्यग्दृष्टवन्ताना सामान्योक्तं क्षेत्रम् । स. सि. १, ८०

सरिसत्तुवलंभादो सिद्धमोघत्तं । विसेसदो पुण मारणंतिय-उवबादगदा किष्द-णील-काउ-लेस्सियअसंजदसम्मादिष्टिणो संखेज्जा वि होद्ण माणुसखेत्तादो असंखेज्जगुणे खेते-अच्छंति, असंखेज्जजोयणायामत्तादो ।

तेउलेरिसय-पम्मलेरिसएसु मिन्छाइडिप्पहुडि जाव अप्पमत्तसंजदा केवडि खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ॥ ७४॥

तेउलेस्सियमिच्छादिद्वी सत्थाणमत्थाण-विहारविसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउिवयसमुग्वादगदा तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागे, तिरियलोगस्स संखेजजदिभागे, अङ्गाइज्जादो
असंखेजजगुणे अच्छीत । मारणंतियसमुग्वादगदा एवं चेव । णवरि तिरियलोगादो असंखेज्ञगुणे ।ति वन्नव्वं । एवं चेव उववादगदाणं । एत्थ ओवट्टणं ठविज्जमाणे सुधम्मरासि
ठिवय अप्पणो उवक्कमणकालेण पलिदोवमस्स असंखेजजदिभागेण भागे हिदे एगसमएण
तत्थुववज्जमाणजीवा होति । पुणो अवरमेगं पलिदोवमस्स असंखेजजदिभागं भागहारसक्ष्वेण द्विवदे रज्जुआयामेण उववादगदरासी होदि । पुणो संखेजजपदरंगुलमेत्तरज्जूहि

क्षेत्रमं रहनेसे सददाता पाई जाती है, इसिलए उनके क्षेत्रके ओघपना सिद्ध हुआ । किन्दु विदोष बात यह है कि मारणा निकसमुद्धात और उपपाद पदगत कृष्ण, नील और कापोत- लेदियावाले असंयतसम्यग्दिए संख्यात है किरके भी मानुपक्षेत्रसे असंख्यात गुणे क्षेत्रमें रहते हैं, क्योंकि, उनके मारणान्तिकसमुद्धात और उपगद पदगत दंडका आयाम असंख्यात योजन पाया जाता है।

तेजोलेक्यावाले और पद्मलेक्यावाले जीवोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर अप्रमत्तसंयत गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं है लोकके असंख्यातर्वे भागमें रहते हैं ॥ ७४ ॥

स्वस्थानस्यस्थान, विहारव-स्वस्थान, वेदनासमुद्धान, कपायसमुद्धान और वैकियिकसमुद्धातगत ने बोलेट्यावाल मिथ्यादिए जीव सामान्य लोक आदि तीन लोकों के असंस्थातवें भागमें, निर्यग्लाक संस्थानवें भागमें और अहाई होपसे असंस्थातगुणे क्षेत्रमें रहते
हैं। मारणान्तिकसमुद्धातगत ने बोलेट्यावाले मिथ्यादिए जीवोंका क्षेत्र भी इसी प्रकार है।
विशेष वात यह कहना चाहिए कि वे निर्यग्लोकसे असंस्थातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। इसी
प्रकार उपपाद पद्गत ते बोलेट्यावाले मिथ्यादिए जीवोंका क्षेत्र जानना चाहिए। यहांपर
अपवर्तनाके स्थापित करने समय सीधर्मक ल्पकी जीवगिशको स्थापित कर पत्योपमके
असंस्थातवें भागप्रमाण अपने उपक्रमणकालसे भाग देनेपर एक समयमें उनमें उत्पन्न
होनेवाले जीव होने है। पुनः एक दूनरा पत्योपमका असंस्थातवां माग भागहारस्वक्रपसे
स्थापित कर एक राजुप्रमाण आयामवाली उपपादपदकी प्राप्त जीवराशिका प्रमाण होता

र तेजः १ प्रलेखानां मिथ्यादृष्ट्याचत्रमत्तानां लोकस्यासं ल्येयमागः । सः सिः १, ८.

गुनिदे उनवाद् सेतं होदि । ओवट्टणा जाणिय कायच्या । तेउलेस्सियगुणपिडवण्णाणं आपमंगो । पम्मलेस्सियमिच्छादिट्टी सत्थाणसत्थाण-विहारविसत्थाण-वेदण-कसायसम्र-ग्धादगदा तिण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागे, तिरियलोगस्स संखेजजिदभागे, अङ्गाइज्जादो असंखेजज्गुणे अच्छंति, पहाणीभूदितिरिक्खरासित्तादो । वेउच्यिय मारणंतिय-उनवादगदा चदुण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागे, अङ्गाइजादो असंखेजजगुणे, पधाणीकदसणक्कुमार-माहिंद-रासीदो । सासणादिगुणपिडवण्णाणं अप्पमत्तसंजदंताणं ओघभंगे।।

सुक्कलेस्सिएसु मिन्छादिट्टिणहुडि जाव खीणकसायवीदराग-छदुमत्या केवडि खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ॥ ७५॥

सुक्कलेस्सियमिच्छाइद्विणो जेण पिलदोवमस्स असंखेज्जिदभागमेत्ता, तेण सत्थाण-सत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउच्चिय-मारणंतिय-उववादपदेहि चदुण्हं लोगा-णमसंखेज्जिदभागे, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणे । सेसगुणद्वाणाणमोधमंगो । णवरि

है। पुनः संख्यात प्रतरांगुलप्रमाण राजुओंसे गुणित करनेपर उपपादक्षेत्रका प्रमाण होता है। यहांपर अपवर्तना जान करके करना चाहिए। गुणस्थानप्रतिपन्न तेजोलेक्यावाले जीवोंका क्षेत्र ओघक्षेत्रके समान है।

स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात और कपायसमुद्धातगत प्रकालक्ष्मावाले मिध्यादिए जीव सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें भागमें, तिर्यग्ले।कके संक्यातवें भागमें और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं, क्योंकि, यहांपर तिर्यंच-राशिकी प्रधानता है। वैकियिकसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपदको प्राप्त प्रकालक्ष्मयावाले मिध्यादिए जीव सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागमें और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं, क्योंकि, यहांपर सानत्कुमार-माहेन्द्र देवराशिकी प्रधानता है। सासादनसम्यग्दिए आदि गुणस्थानप्रतिपन्न जीवोंसे लेकर अप्रमत्तसंयत गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ता प्रालेक्ष्यावाले जीवोंका क्षेत्र ओधके समान है।

गुक्कलेक्यावाले जीवोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर क्षीणकषायवीतरागछद्यस्य गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती शुक्कलेक्यावाले जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातर्वे मागमें रहते हैं ॥ ७५ ॥

चंकि, गुक्रलेश्यावाले मिथ्यादि जीव पत्योपमके असंख्यातर्वे भागप्रमाण हैं, इसलिए वे स्वस्थानस्वस्थान, विद्यारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कषायसमुद्धात, विक्रियिकसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपदकी अपेक्षा सामान्यलोक आदि चार लोकोंके
असंस्थातवें भागमें और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। सासादनसम्यग्दिष्ट
आदि शेष गुणस्थानवर्ती शुक्रलेश्यावाले जीवोंका क्षेत्र ओधके समान है। विशेष बात यह है

१ शुक्रकेदवानां मिध्यादष्टयादिक्षीणकषायान्तानां छोकस्यासरूयेयमागः । स. सि. १, ८.

मिच्छादिष्टिपदुढि सन्त्रगुणद्वाणेसु मारणंतिय-उनवादपदेसु जीवा संस्वेजा चेव । सजोगिकेवली ओघं'॥ ७६॥

एदं सुत्तं सुगमं । जघा कसायमग्गणाए अकसाइया बुत्ता, तथा एत्थ लेस्सा-मग्गणाए अलेस्सिया किण्ण बुत्ता ति भणिदे बुच्चदे – जत्थ दव्तं पहाणीभूदं, तत्थ भणिदं होदि । जत्थ पुण पज्जनो पहाणो, तत्थ ण होदि । लेस्सामग्गणा पुण पज्जयपहाणा एत्थ कदा, तेण अलेस्सिया ण परूनिदा ।

एवं छेस्सामग्गणा समत्ता ।

भवियाणुवादेण भवसिद्धिएसु मिच्छादिद्विपहुडि जाव अजोगि• केवली ओघं ॥ ७७ ॥

एदं सुत्तं सन्वं पि मूलोघादो अविसिद्धमिदि मूलोघपज्जवद्वियपरूवणं लमदे ।

कि मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर क्षीणकपाय गुणस्थान तक दोष सभी गुणस्थानोंने मार-णान्तिकसमुद्धात और उपपाद, इन दोनों पदोंमें गुक्कलेदयावाले जीव संख्यात ही होते हैं।

शुक्कलेक्यावाले सयोगिकेवलीका क्षेत्र ओघके समान है ॥ ७६ ॥

यह सूत्र सुगम है।

शंका — जिस प्रकार कषायमार्गणामें अकषायी जीवोंका क्षेत्र बतलाया गया, उसी प्रकार यहां लेह्यामार्गणामें अलह्य जीवोंका क्षेत्र क्यों नहीं कहा ?

समाधान — ऐसी आशंका करने पर कहते हैं — जिस मार्गणामें द्रव्य प्रधानतासे प्रहण किया गया है, उस मार्गणामें तो प्रतिपक्षी 'अकपायी ' आदिका क्षेत्र आदि कहा गया है। किन्तु जिस मार्गणामें पर्याय प्रधान है, उस मार्गणामें प्रतिपक्षी 'अलेश्य ' आदिका क्षेत्र-निरूपण नहीं किया गया है। यहां पर लेश्यामार्गणा पर्याय-प्रधान कही गई है, इसलिए अलेश्य जीवोंका क्षेत्र नहीं कहा गया है।

इस प्रकार लेक्यामार्गणा समाप्त हुई।

भव्यमार्गणाके अनुवादसे भव्यसिद्धिक जीवोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंका क्षेत्र ओधक्षेत्रके समान है।। ७७।।

यह सम्पूर्ण ही सूत्र मूल-ओघसे अविशिष्ट है, इसिलए मूल-ओघ-पर्यायार्थिकनयकी मरूपणाको प्राप्त होता है, अर्थात्, भव्यजीवाँका क्षेत्र ओघमें कहे गये क्षेत्र के समान ही है।

१ सयोगकेबिलनामछेश्यानां च सामान्योक्तं क्षेत्रम् । स सि. १, ८.

६ मन्यानुबादेन मन्यानां चतुर्दशानां सामान्योक्तं क्षेत्रम् । सः सिः १, ६.

## अभवसिद्धिएसु मिन्छादिट्टी केविड खेत्ते, सव्वलोएं ॥ ७८ ॥

सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उनवादगदा अभवसिद्धिया सन्वलोगे । विहारविद्सत्थाण-वेउन्नियपदिद्वदा चदुण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागे, अङ्काइजजादो असं-खेजजाणे। कुदो ? तसरासिमस्सिद्ण वृत्तवंधपपावद्वगसुत्तादो णजजेदे। तं जधा— सन्वत्थोवा धुवबंधगा। सादियवंधगा असंखेजजगुणा। अणादियवंधगा असंखेजजगुणा। अद्भुवबंधगा विसेसाहिया। केत्तियमेत्तेण ? धुवबंधगेणूणसादियबंधगमेत्तेण । तसेसु पिलदोवमस्स असंखेजजिदमागमेत्ता चेत्र अभवसिद्धिया होति।ति एदं कुदो णन्वदे ? पिलदोवमस्स असंखेजजिदमागमेत्ता चेत्र अभवसिद्धिया। होति।ति एदं कुदो णन्वदे ? पिलदोवमस्स असंखेजजिदमागमेत्ता सिव्यवंधगो पिलदोवमस्स असंखेजजिदमागमेत्ता कि कुदो णन्वदे ? जुत्तीदो। का जुत्ती ? वुच्चदे—

अभव्यसिद्धिक जीवोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? सर्व लोकमें रहते हैं ॥ ७८ ॥

स्वस्थानस्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात और उप-पाद पदको प्राप्त अभव्यतिद्धिक जीव सर्व लोकमें रहते हैं। विहारवत्स्वस्थान और वैकिथिक पदस्थित अभव्यतिद्धिक जीव सामान्यलोक आदि चार लोकोके असंख्यातवें भागमें और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं।

श्रंका — यह कैसे जाना कि विहारवत्स्वस्थान और वैकियिकसमुद्धातगत अभव्यजीव सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागमें और मनुष्यलोकसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं ?

समाधान—श्रसगाद्याका आश्रय करके कहे गये बंधसम्बन्धी अस्पबहुत्वानुयोग-द्वारके सूत्रोंसे यह जाना जाता है। वह इस प्रकार है—' ध्रुवबंधक सबसे कम हैं। ध्रुव-बंधकोंसे सादिवंधक असंख्यातगुण हैं। सादिवंधकोंसे अनादिवंधक असंख्यातगुणे हैं। अनादिबंधकोंसे अध्रुवबंधक विदेश अधिक हैं। कितने मात्र विदेश्यसे अधिक हैं? ध्रुव-बंधकोंसे हीन सादिवंधकोंकी राशिके प्रमाणसे अधिक हैं।

शंका — त्रसजीवोंमें पत्योपमके असंख्यातवें भागमात्र ही अभव्यसिद्धिक जीव होते हैं, यह कैसे जाना जाता है? '

समाधान — पञ्योपमके असंख्यातवें भागमात्र सादिवंधकों से भ्रुवबंधकों असंख्यातगुणहीनता अन्यथा धन नहीं सकती है, इस अन्यथानुवपत्तिसे जाना जाता है कि असंख्यातमें अभव्यसिद्धिक जीव पत्योपमके असंख्यातवें भागमात्र ही होते हैं।

रंका-- सादिबंध करनेवाले जीव पत्योपमके असंख्यातवें भागमात्र होते हैं, यह

१ अमध्यानां सर्वक्षोकः । स. सि. १, ८.

तसेसु पिलदोवमस्म असंखेज्जिदिभागमेत्ता सादियबंधगा वासपुधत्तंतरेण तसिद्वदीए पिलदोवमस्म असंखेज्जिदिभागमेत्त्वनकमणकालुग्लंभारो । एइंदिएसु संचिदअणंतसादिय-बंधगिहिंतो पदरस्स असंखेज्जिदिभागमेत्ता सादियबंधगा तसेसु किण्ण उप्पज्जेति १ ण, सब्बगुण-मग्गणद्वाणेसु आयाणुसारि-वओवलंभादो । जेण एइंदिएसु आओ संखेज्जो, तेण तिसं वएण वि तत्तिएण चेव होदब्बं । तदो भिद्धं सादियबंधगा पिलदोवमस्स असंखे-ज्जिदिभागमेत्ता ।ति ।

एवं भवियमगगणा समत्ता ।

# सम्मताणुवादेण सम्मादिहि ख स्यसम्मादिहीसु असंजदसम्मादिहि पहुडि जाव अजोगिकेवली ओधं ॥ ७९॥

दन्त्रहियपरूत्रणं पिं विसेसी। णित्य ति ओघिमिदि तुत्तं । पज्जत्रहियपरूत्रणाए वि णित्थि कोइ विसेसी । णत्रिर खइयसम्मादिशीसु संजदासंजदाणं मणुसपज्जत्तसंजदा-

समाधान - युक्तिसे।

शंका - वह युक्ति कानसी है ?

समाधान — वह युक्ति इस प्रकार है — त्रसजीवोंमें पर्यापमके असंख्यातवें भागमात्र सादिवंधक जीव होते हैं, क्योंकि, वर्षपृथक वक्ते अन्तरसे त्रसकायकी स्थितिका पर्यापमके असंख्यातवें भागमात्र उपक्रमणकाल पाया जाता है।

र्युका — एकेन्द्रिय जीवोमें संचयका श्राप्त अनन्त सादिबंधकोंमेंने जगप्रतरके असं-स्थातवें भागप्रमाण सादिवंधक जीव त्रमजीवोमें क्यों नहीं उत्पन्न होते हैं ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, सभी गुणस्थान और मार्गणास्थानों में आयके अनुसार ही व्यय पाया जाता है। चृकि, एकेन्द्रियों में आयका प्रमाण संख्यात ही है, इसलिए उनका व्यय भी उतना अर्थान् संख्यात ही होना चाहिए। इसलिए सिद्ध हुआ कि प्रसराशिमें सादियंधक जीव पर्योपनके असंख्यातयें भागमात्र ही होते हैं।

#### इस प्रकार भव्यमार्गणा समाप्त हुई।

सम्यक्त्वमार्गणाके अनुवादमे मम्यग्दृष्टि और क्षायिकसम्यग्दृष्टि जीवोंमें असं-यतसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लकर अयोगिकवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती सःयग्दृष्टि और क्षायिकसम्यग्दृष्टि जीवोंका क्षेत्र ओघके समान है।। ७९।।

द्रव्यार्थिकनयके प्रकाणकी अपेक्षा सूत्र-प्रतिपादिन जीवोंके क्षेत्रमें कोई विशेषता नहीं है, इसालिए सूत्रमें 'ओघ' ऐसा पद कहा है। पर्यायार्थिकनयकी प्रकाणामें भी कोई विशेषता नहीं है। केवल क्षायिकसम्यग्दिएयोंमें संयतःसंयत गुणस्थानवर्ती जीवोंके मनुष्य-

१ सम्यक्तवानुवादेन क्षायिकसम्यष्टिशनामसंयन्तसम्यःदृष्टयाद्ययोगकेवस्यन्ताना 🗙 🗙 सामान्योक्तं क्षेत्रम् ।

संजदपरूवणा काद्व्या । असंजदसम्मादिद्वी वि मारणंतिय-उववादपदेसु वद्दमाणा संखेजा। सेसं सुगमं ।

सजोगिकेवली ओघं ॥ ८०॥

पुन्तिरलेहि मह खेत्तं पिंड पयरिसेग पच्चासत्तीए अभावादो पुध सुत्तारंमो । सेसं सुगमं ।

वेदगसम्मादिद्वीमु असंजदसम्मादिद्विपहुडि जाव अपमत्तमंजदा केवडि खेत्ते, लोगस्म असंवेज्जदिमागे ॥ ८१ ॥

एन्थ ओघपज्जविद्यपस्त्रणा णिरवयवा सन्वगुणहाणेसु परूवेदन्वा, विसेसा-भावादो ।

उवमममम्मादिद्वीसु असंजदसम्मादिहिषहुडि जाव उवसंतकसाय-वीदरागछदुमत्था केवडि खेत्ते, लोगस्म असंखेज्जदिभागे ॥ ८२ ॥

पर्याप्त संयतासंयतोंमें संभव पर्दे की अवेक्षा ही क्षेत्रप्ररूपणा करना चाहिए। मारणान्तिक-समुद्धात और उपपाद, इन दें। पद्देंमें वर्तमान असंयतसम्यग्दिए गुणस्थानवर्ती क्षायिकसम्य-व्हिष्ट जीव संख्यात ही होते हैं। दोय मृत्रका अर्थ सुगम है।

सयोगिकेवली मगवानका क्षेत्र ओघ-कथित क्षेत्रके समान है।। ८०।।

सयोगिकेवली गुणस्थानकी पूर्ववर्ता गुणस्थानोंके साथ क्षेत्रकी अपेक्षा प्रकर्पतासे प्रत्यासिक्तिका अभाव है, इसलिए यह पृथक् मृत्र बनाया गया है। रोप सुत्रका अर्थ सुगम है।

वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर अत्रमत्तसंयत गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती वेदकसम्यग्दृष्टि जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असं-ख्यातवें भागमें रहते हैं ।। ८१ ॥

यहांपर ओघमें कही गई पर्यायार्थिकनयसम्बन्धी क्षेत्रश्रूपणा सम्पूर्ण पर्दोंकी अपेक्षा सर्व गुणस्थानोंमें प्ररूपण करना चाहिए। क्योंकि, उससे इसमें कोई विशेषता नहीं है।

उपशमसम्यग्दृष्टि जीवोंमें असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर उपशानतकषाय-षीतरागछबस्थ गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती उपशमसम्यग्दृष्टि जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ॥ ८२ ॥

१ क्षायोपश्चमिकसम्यग्दष्टीनामसंयतसम्यग्द्ष्टयायप्रमत्तानां ×× × सामान्योत्तं क्षेत्रम् । स. सि. १, ८.

<sup>🧸</sup> औं पश्रीभिकसम्य वधीनामसंयतसम्य रष्टशायुपशान्तकषायान्तानां 🗙 सामान्योक्त क्षेत्रम् । सः सि. १, ८.

सत्थाणसत्थाण-विहारविद्सत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियसप्रुग्धादगदा असंजद-सम्माइद्वी चदुण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागे, माणुसखेतादो असंखेजजगुणे अच्छंति। मारणं-तिय-उववादपदेसु एसो चेव आलावे। णविर तेसु पदेसु द्विजीवा संखेजजा चेव होति, उवसमसेढीदो ओदिरिय उवसमसम्मत्तेण सह असंजमं पिडवण्णजीवाणं संखेजजत्तुवलंभादो। सेसउवसमसम्मादिद्वीणं किण्ण मरणमित्थ ति वृत्ते सभावदो। एवं संजदासंजदाणं पिं। णविर उववादपदं णित्थ। सेसाणमोधं। णविर पमत्तसंजदस्स उवसमसम्मत्तेण तेजा-हारं णित्थ।

सासणसम्मादिट्टी ओघं ॥ ८३ ॥ सम्मामिच्छादिट्टी ओघं ॥ ८४ ॥ मिच्छादिट्टी ओघं ॥ ८५ ॥

स्वस्थानस्वस्थान, विहारवन्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कषायसमुद्धात और वैकिथिक-समुद्धातको प्राप्त असंयतसम्यन्दिए गुणस्थानवर्ती उपदामसम्यन्दिए जीव सामान्यलेक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागमें और मानुगक्षेत्रसे असंख्यातगुण क्षेत्रमें रहते हैं। मारणा-न्तिकसमुद्धात और उपपाद इन दोनों पदोंमें भी यही उक्त क्षेत्र-आलाप जानना चाहिए। विदोष यात यह है कि उन दोनों पदोंमें वर्तमान जीव संख्यात ही होते हैं, क्योंकि, उपदाम-श्रेणिसे उतर कर उपदामसम्यक्ष्यके साथ असंयमभावको प्राप्त होनेवाले जीवोंकी संख्या संख्यात ही पाई जाती है।

शंका—उपरामधेणीं अतर कर मरनेवाले उपरामसम्यग्दिए जीवांक अतिरिक्त रोप अन्य उपरामसम्यग्दिए जीवोंका मरण क्यों नहीं होता है ?

समाधान-स्वभावसे ही नहीं होता है।

इसी प्रकारसे संयतासंयत गुणस्थानवर्ती उपशमसम्यग्दिष्ट जीवाँका क्षेत्र भी जानना चाहिए। विशेष वात यह है कि उनके उपयादयद नहीं होता है। शेष गुणस्थानवर्ती उपशमसम्यग्दिष्ट जीवोंका क्षेत्र ओघ-वर्णित क्षेत्रके समान है। विशेषता केवल इतनी है कि प्रमत्तसंयतके उपशमसम्यक्ष्यके साथ तजससमुद्धात और आहारकसमुद्धात नहीं होते हैं।

सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंका क्षेत्र ओघके समान है ॥ ८३ ॥ सम्यग्निथ्यादृष्टि जीवोंका क्षेत्र ओघके समान है ॥ ८४ ॥ मिथ्यादृष्टि जीवोंका क्षेत्र ओघके समान है ॥ ८५ ॥

र प्रतिषु 'पदेसेसु ' इति पाठः ।

२ श्रतियु 'हि' इति पाठः ।

३ × × × सासादनसम्यग्द्रष्टीनां सम्यक्तिप्याद्रष्टीनां मिध्याद्रष्टीनां च सामान्योत्तः क्षंत्रम् । स. सि. १,८०

एदाणि तिण्णि वि सुताणि सुगमाणि ति एदेसि परूवणा ण कीरदे । एवं सम्मत्तमगणा समना ।

सण्णियाणुवादेण सण्णीसु मिच्छादिहिषहुडि जाव स्वीणकसाय-वीदरागछदुमत्था केवडि खेत्ते, लोगस्स असंखेउजदिभागे ॥ ८६॥

सत्थाणसत्थाण-विहारविद्सत्थाण वेदण-कसाय-वेडिव्ययमसुग्धादगदा सिण्न-मिच्छादिद्वी तिण्हं लोगाणममंखेडजदिभागे, तिरियलोगस्स संखेडजदिभागे, अङ्काइडजादो असंखेडजगुणे अच्छंति । एवं मारणंतिय-उववादपदेसु वि वत्तव्यं । णवरि तिरियलोगादो असंखेडजगुणे इदि भाणिदव्यं । सेसगुणद्राणाणमोधभंगो, तदो विसेसाभावादो ।

असण्णी केवडि खेत्ते, सञ्वलोगे ।। ८७ ॥ एदस्स सुत्तस्य अत्था सगमा ।

एवं सिण्णमग्गणा समता।

य उक्त तीनों ही सुत्र सुगम है, इसिटए उनकी प्ररूपणा नहीं की जाती है।
इस प्रकार सम्यक्तवमार्गणा समाप्त हुई।

संज्ञिमार्गणाके अनुवादमे मंज्ञी जीवोंमें मिश्र्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर क्षीण-कषायवीतरागछबस्य गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती संज्ञी जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं ।। ८६ ॥

स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात और वैकिथिक-समुद्धात, इन पांच पदोंको प्राप्त संश्ली मिथ्यादिष्ट जीव साम.न्यलोक आदि तीन लाकोंके असंख्यातवें भागमें, निर्यग्लोकके संख्यातवें भागमें और अश्लाईश्लीपस असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। इसीप्रकार मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद, इन दो पदोंमें वर्तमान संश्ली मिथ्या-दृष्टि जीवेंका भी क्षेत्र करना चाहिए। केवल इतनी वात विशेष कहना चाहिए कि ये तिर्यग्लोकसे असंख्यातगुणे क्षेत्रमें रहते हैं। सासादनादि शेष गुणस्थानवर्ती जीवेंको क्षेत्रमें ओध-क्षेत्रके समान है, क्योंकि, ओघके क्षेत्रसे सासादनादि गुणस्थानोंके संशी जीवोंके क्षेत्रमें कोई विशेषता नहीं है।

असंज्ञी जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? सर्व लोक में रहते हैं ॥ ८७ ॥ इस सूत्रका अर्थ सुगम है।

इस प्रकार संक्रिमार्गणा समाप्त हुई।

र सकानुवादेन संक्षेत्रां चल्लुर्दर्शानेवन् । सः सि. १, ८.

२ असंशिनां सर्वेठोकः । स. सि. १, ८.

आहाराणुवादेण आहारएसु मिच्छादिट्टी ओघं ॥ ८८ ॥ सन्वपदेहि ओघपरूवणादो विसेसो णित्थ त्ति ओघतं जुज्जेदे ।

सामणसम्मादिष्टिप्पहुडि जाव सजोगिकेवली केवडि खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ॥ ८९॥

एदस्स सुत्तस्स पञ्जबद्धियपरूवणा ओघपरूवणाए तुल्ला । णवरि उववादो सरीरगहिद्पढमसमए वत्तव्यो । सजोगिकेवलिस्स वि पदर-लोगपूरणसमुग्घादा वि णित्थ, आहारित्ताभावादो ।

### अणाहारएसु मिच्छादिट्टी ओघं ॥ ९० ॥

दन्त्रष्ट्रियपस्त्रणाए ओघं होदि । पज्जत्रष्ट्रियपस्त्रणाए पुण उत्रवादपदमेक्कं चेत्र अन्थि । सेसं णन्थि । सेसं सुगमं ।

आहारमार्गणाके अनुवादसे आहारक जीवोंमें मिथ्यादृष्टियोंका क्षेत्र ओघके समान सर्व लोक है।। ८८॥

मिथ्याद्यप्ति जीवोंके स्वस्थान आदि सभी पदोंके साथ क्षेत्रसम्बन्धी ओघप्ररूपणासे विदेशपता नहीं है, इसलिए उनके क्षेत्रक ओघपना बन जाता है।

सामादनमम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर सयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुण-स्थानवर्ती संज्ञी जीव कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं॥ ८९॥

इस स्त्रका पर्यायार्थिकनयसम्बन्धी क्षेत्रप्रस्पणा आविक्षेत्रप्रस्पणाके समान है। विरोप बात यह है कि आहारक जीवों के उपपादपद रागीर ब्रह्मण धरने के प्रथम समयमें कहना चाहिए, (क्योंकि, तभी जीव आहारक होता है)। आहारक सर्यागिकेवली के भी प्रतर और लोकपूरणसमुद्धात नहीं होते हैं, क्योंकि, इन दोनों अवस्थाओं में केवली के आहारकपनेका अभाव है, अर्थात् प्रतर और लोकपूरणसमुद्धात की अवस्थामें सयोगिकेवली भगवान् अनाहारक रहते है।

अनाहारकोंमें मिध्यादृष्टि जीवोंका क्षेत्र ओघके समान सर्वलेक है ॥ ९० ॥

द्रव्यार्थिकनयकी प्ररूपणांस अनाहारक मिध्यादृष्टि जीवांका क्षेत्र आधके समान होता है। किन्तु पर्यायार्थिकनयकी प्ररूपणार्का अपेक्षा तो एक उपपाद्पद ही होता है। शेष पद नहीं होते हैं, (क्योंकि, अनाहारक मिध्यादृष्टि जीवोंमें स्वस्थानादि शेष सभी पद असंभव है)। शेष मृत्रका अर्थ मुगम है।

१ आहारानुवादेन आहारकाणाँ मिश्यादृष्ट्या दिश्लीणकत्रायान्तानां सामान्योक्तं क्षेत्रम् । सयोगकेविताः छोकस्यासरुयेयमागः । स. सि. १, ८.

### सासणसम्मादिही असंजदसम्मादिही अजोगिकेवली केविड खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जदिभागे ॥ ९१ ॥

पज्जवद्वियणएण उत्रवादगदा सासणमम्मादिष्ठी चदुण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागे, अङ्काहज्जादो असंखेजजगुणे अच्छंति । असंजदसम्मादिष्ठीणं परूवणा एवं चेत्र । अजैभिन केवली चदुण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागे, माणुमखेत्तस्स संखेजजदिभागे ।

सजोगिकेवली केवडि खेत्ते, लोगस्स असंखेज्जेसु वा भागेसु, सञ्बलोगे वा ।। ९२ ।।

पदरगदो सजागिकेवली लोगस्स असंखेज्जेस भागेसु वा होदि, लोगपेरंतिट्टिद-वादवलयवदिश्चिसयललोगखेत्तं समावृश्यि द्विद्त्तादो । लोगपूरणे पुण सन्वलोगे भवदि, सन्वलोगमावृश्यि द्विद्त्तादो ।

( एवं आहारमग्गणा समत्ता ) एवं खेत्ताणिओगद्दारं समत्तं ।

अनाहारक सामादनसम्यग्दिए, असंयतसम्यग्दिए और अयोगिकेवली कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंग्व्यातवें मागमें रहते हैं ॥ ९१ ॥

पर्यायार्थिकनयसम्बन्धी क्षेत्रवरूपणाकी अपेक्षा उपपादको प्राप्त अनाहारक सासादन-सम्यग्दिए जीच सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यातचे भागमें और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुण क्षेत्रमें रहते हैं। अनाहारक असंयतसम्यग्दिए जीवोंकी क्षेत्रप्ररूपणा भी इसी प्रकार जानना चाहिए। अनाहारक अयोगिकेवली भगवान सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंख्यातवें भागमें और मनुष्यक्षेत्रके संख्यातवें भागमें रहते हैं।

अनाहारक सयोगिकवली भगवान् कितने क्षेत्रमें रहते हैं ? लोकके असंख्यात बहुभागोंमें और सर्वलोकमें रहते हैं ॥ ९२ ॥

प्रतरसमुद्धातगत सयोगिकेवली जिन लोकके असंख्यात बहुभागों में रहते हैं, क्योंकि, वे लोकक चारों अर स्थित वातवलय-व्यतिरिक्त सकल लोकके क्षेत्रको समापूरित करके स्थित होते हैं। पुनः लोकपूरणसमुद्धातमें वे ही सयोगिकेवली जिन सर्व लोकमें रहते हैं, क्योंकि, उस समय वे सर्व लोकको आपूरण करके स्थित होते हैं।

> (इस प्रकार आहारमार्गणा समाप्त हुई।) इस प्रकार क्षेत्रानुयोगद्वार समाप्त हुआ।

१ अनाहारकार्णा मिष्यादृष्टिसासादनसम्यग्दृष्ट्यसंयतसम्यग्दृष्ट्ययोगकेवितना सामान्योक्त क्षेत्रम् । सः सि. १,८.

२ सयोगिकेवलिनौ लोकस्यासंख्येयभागाः सर्वलोको वा । स. सि. १, ८.

३ क्षेत्रनिर्णयः कृतः । स. सि. १, ८०

# BIRUIUS



### सिरि-भगवंत-पुष्फदंत-भूदविल-पणीदे।

# छक्खंडागमो

सिरि-वीरमेणाइरिय-विरइय-धवला-टीका-सम्मिणदो

तस्स

पहमग्वंड जीवहाणे

### **फोमणाणुगमो**

णमिळणेलाइरिए तिह्वणभवणेक्कमंगलपईवे । कलिकलुमफुमणवसणे सुत्तं फोमामियं वोच्छं॥

पोसणाणुगमेण दुविहो णिदेसी, ओद्येण आदेसेण यं ॥ १॥ णामकीयणं ठवणकीयणं दव्यकीयणं खेत्तकीयणं कालकीयणं भावकीयणं चेदि छव्विहं कीसणं। तत्थ णामकीयणं कीसणयही। एसी दव्यद्वियस्य णिक्खेबी, ध्वत्रेण

त्रिभुषनम्यी भवनके प्रकाशित करनेक लिए अद्वितीय मंगलप्रदीप, और किल-कालकी कलुपताके संमार्जनके लिए वस्त्रस्यस्य श्री एलाचार्यको नमस्कार करके स्पर्शनानु-गमाश्रित सुत्रोंके अर्थको कहता है॥

स्पर्शनानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है, आंघनिर्देश और आदेश-निर्देश ॥ १ ॥

नामस्पर्शन. स्थापनास्पर्शन, द्रव्यस्पर्शन, क्षेत्रस्पर्शन काळस्पर्शन और भावस्पर्शनके भेदसे स्पर्शन छह प्रकारका है। उनमें 'स्पर्शन' यह शन्द नामस्पर्शन निक्षेप है। यह निक्षेप द्रव्यार्थिकनयका विषय है, क्योंकि, धुवपनेक विना वाष्य वाचकभावक्रप सम्बन्ध विणा वाचिय-वाचयभावाणुववत्तीदो । सोयमिदि बुद्धीए अष्णदुव्वेण अष्णद्वव्यम् एयत्तकरणं ठवणकोसणं णाम । जहा, घड-पिडरादिसु एसो उसहो अजीवो अहिणंदणो ति ।
एसो वि दव्वद्वियस्स णिवस्त्रेवो, दोण्हमेयत्त-धुवत्तिहि विणा ठवणापवृत्तीए असंभवादो ।
आगम-णोआगममेदेण दुविहं दव्वकोसणं । तत्थ कोसणपाहुडजागगो अणुवजुतो स्वओवसमसिद्धेओ आगमदो दव्वकोसणं णाम । णोआगमदव्वकोसणं जाणुगसरीर-भविय-तव्वदिरित्तद्व्वकोसणभेएण तिविहं । तत्थ जाणुगसरीरद्व्वकोसणं भविय-बृद्धमाण-समुज्झादभेएण तिविहं । कथमेदस्स तिविह्मरीरस्स कोसणववदेसो १ कोसणपाहुडसहचारादो ।
जहा, असिसहचरिदो असी, थणुसहचरिदो धणुहमिदि । भवियद्व्वकोसणं भविस्सकाले
कोसणपाहुडजाणओ । द्रधमेदस्स द्व्यकोसणवव्यक्षो १ पुव्युत्तराव्याणं द्व्येण एगत्तादो ।
जहा, इंदहमाणिदकद्वस्म इंदो ति व्यदेसो । तव्वदिरित्तद्विकोसणं सिचत्त-अचित्त-

नहीं बन सकता है। 'यह वही है' इस प्रकारकी वृद्धिसे अन्य द्रव्यके साथ अन्य द्रव्यका एकत्व स्थापित कृत्यु स्थापना निसंप है। जैसे, घट, पिटर (पात्रविशेष) आदिकमें 'यह अपने है, यह अजीव है, यह अभिनन्दन हैं ' इत्यादि। यह स्थापनानिक्षेप भी द्रव्यार्थिकन्यका विषय हैं, क्योंकि, दो पदार्थोंकी एकता और ध्रवनाके विना स्थापनानिक्षेपकी प्रवृत्ति असंभव है। आगम और नोआगमके भेदसे द्रव्यस्पर्शनिक्षेप दो प्रकारका है। उनमें स्पर्शनिवषयक शास्त्रका झायक, किन्तु वर्नमानमें अनुपर्थागी और क्षयोपशमसदित जीव आगमद्रव्यस्पर्शनिक्षेप हैं। नोआगमद्रव्यस्पर्शनिक्षेप झायकशारीर, भव्य और तद्व्यितिरक्तद्रव्यस्पर्शनिक्षेप हैं। नोआगमद्रव्यस्पर्शनिक्षेप झायकशारीर, भव्य और तद्व्यितिरक्तद्रव्यस्पर्शनिक्षेप हैं। तीन प्रकारका है। उनमें झायकशारीर द्रव्यस्पर्शन भाषी, वर्तमान और समुजिसत (त्यक्त) के भेदसे तीन प्रकारका है।

श्रंका—इस तीन प्रकारके शरीरको 'स्पर्शन' यह व्यपदेश (संझा) कैसे प्राप्त हो सकता है ?

समाधान—स्पर्धनप्रामृतके साहचर्यसे उक्त तीन प्रकारके शरीरको भी स्पर्धनसंज्ञा प्राप्त हो जाती है। जैस, असि (तलबार) से सहचरित पुरुषको असि और धनुषसे सहस्रित पुरुषको धनुष संज्ञा प्राप्त हो जाती है।

भविष्यकालमें स्पर्शनविषयक शास्त्रके शायकको भन्यद्रव्यस्पर्शन कहते हैं। शंका— इस भन्यशारीरवालेके 'द्रव्यस्पर्शन 'यह संशा कैसे है !

समाधान — विवक्षित द्रव्यकी पूर्व अवस्था और उत्तर अवस्थाका उत द्रव्यके साथ एकत्व पाया जाता है। जैसे, इन्द्र बनानेके लिये लाप गए काष्ठकी 'इन्द्र 'यह संज्ञा देशी जाती है।

मिस्तयभेदेण तिविहं । सचित्ताणं द्व्याणं जो संजोओ सो सचित्तद्व्यफोसणं । अचित्ताणं द्व्याणं जो अण्णोण्णेण संजोओ सो अचित्तद्व्यफोसणं । मिस्पयद्व्यफोसणं छण्हं द्व्याणं संजोएण एगूणपिट्टभेयभिण्णं । सेसद्व्याणमागासेण सह संजोओ खेत्तफोसणं । अमुत्तेण आगासेण सह सेसद्व्याणं मुत्ताणममुत्ताणं वा कधं पोसो ? ण एस दोसो, अवभेज्झाव-

तहयतिरिक्तद्रव्यस्पर्शन सचित्त, अचित्त और भिश्नके भेदसे तीन प्रकारका है। जो सचित्त द्रव्योंका संयोग होता है, वह साचित्तद्रव्यस्पर्शन कहलाता है। अचित्त द्रव्योंका जो परस्परमें संयोग होता है, वह अचित्तद्रव्यस्पर्शन कहलाता है। मिश्रद्रव्यस्पर्शन चेतन-अचेतनस्वरूप छहाँ द्रव्योंके संयोगसे उनस्व भेदवाला होता है।

विशेषार्थ — किसी विवक्षित राशिके हिसंयोगी, त्रिसंयोगी आदि भंग निकालने के लिए विविक्षित राशिप्रमाणसे लेकर एक एक कम करते हुए एकके अंक तक अंक स्थापित करना चाहिए। पुनः दूसरी एंकिम उनके नीच एकसे लेकर विवक्षित राशि तक अंक लिखना चाहिए। पहली पंक्तिके अंकोंको अंश या भाज्य और इसरी पंक्तिके अंकोंको हार या भागहार कहते हैं। यहां पहले भाज्योंके साथ अगले भाज्योंका और पहले भागद्वारोंके साथ अगले भागहारोंका गुणा करना चाहिए। पुनः भाज्योंके गुणनफलमें भाग-हारोंके गुणनफलका भाग देना चाहिए जो इस प्रकार प्रमाण आवे, उत्ने ही विवक्षित स्थानके भंग समझना चाहिए। इस करणमूत्र (गो. कर्मकांड गाथा नं. ७९९) के नियमान-सार छह द्रव्योंक संयोगी भंग इस प्रकार होंगे - हिसंयोगी - १ × १ = १५। त्रिसंयोगी  $\frac{\xi \times \Psi \times \Psi}{\xi \times \xi \times \Xi} = \xi\Psi + \frac{\xi \times \Psi \times \Psi \times \Xi \times \Xi}{\xi \times \xi \times \Xi \times \Xi} = \xi\Psi + \frac{\xi \times \Psi \times \Psi \times \Xi \times \Xi}{\xi \times \xi \times \Xi \times \Psi \times \Psi} = \xi\Psi$ पट्संयामी ६×५×४×६×६ = १। इन सब संयोगी भंगोंका योग १५+२०+१५+६+१=५७ सत्तावन होता है। इन ५७ भंगोंके अतिरिक्त जीवका जीवके साथ, तथा पुहलका पुहलके साथ. इस प्रकार दो भंग और भी संभव हैं, जिन्हें मिलाकर ५९ संयोगी भंग है। जाते हैं। धर्मा-स्तिकाय आदि दोप चार द्रव्य अखंड एक एक ही होते हैं, अतः उनके इस प्रकारके एक ही द्रव्यके भीतर संयोगी भंग संभव नहीं हैं। जीव आदि छहाँ द्रव्योंक प्रथक प्रथक छह भंग और होते हैं, जो असंयोगी (एक संयोगी) होनेसे यहां ग्रहण नहीं किये गये।

द्येष द्रव्योंका आकाशद्रव्यके साथ जो संयोग है, वह क्षेत्रस्पर्शन कहलाता है। शंका — अमूर्च आकाशके साथ शेष अमूर्च और मूर्च द्रव्योंका स्पर्श कैसे संभव है ? गाहगभावस्मेत्र उत्रयरिण फामववण्यादो, सत्त-प्रमेयत्तादिणा अण्गोण्णयमाणत्तणेण वा । कालद्द्वस्य अण्गद्वेति जो संजोओ सो कालफोसणं णाम । एत्थ अमुत्तेण कालद्वेतेण सेसद्व्याणं जदि वि पामो णित्थि, परिणाभिज्जमाणाणि मेसद्व्याणि परिणामत्तेण कालेण पुसिदाणि ति उत्रयरिण कालफोमणं वुच्चदे । खेत कालगोमणाणि द्व्यफोसणिह किण्ण पदंति ति वृत्ते ण पदंति, द्व्यादो द्वेशगदेयस्य कथंत्रि भेदुवलंभादो । भावफोसणं दुविहं आगम-णोआगमभेएण । फोसणपाहुडजाणओ उत्रज्ञते आगमदो भावफोसणं । पासगुण-परिणद्पोग्गलद्व्यं णोआगमभावफोसणं ।

एदेसु फोसणेसु जीवखेत्तफोसणेण पयदं । अस्पर्धि स्पृब्यत इति स्पर्धनम् । फोसणस्स अणुगमो फोसणाणुगमा, तेण फोसणाणुगमण । शिह्सो कहणं वक्खाणिमिदि एयद्वो । मो दुविहो, जहा पर्यर्ड । ओवेण पिंडेण अमेदेशेति एयद्वो । आदेसेण मेदेण

समाधान—यह कोई दोष नहीं हैं, क्योंकि, अवगाद्य-अवगाहकभावको ही उपचारसे स्पर्शसंद्वा प्राप्त है, अथवा, सन्व, प्रमेयत्व आदिक हारा मूर्त द्रव्यंक साथ अमूर्त द्रव्यंकी परस्पर समानता होनेसे भी स्पर्शका व्यवहार वन जाता है।

कालद्रव्यका अन्य द्रव्योंक साथ जो संयोग है, उसका नाम कालम्पर्शन है। यहां यद्यपि अमूर्त्त कालद्रव्यके साथ दोप द्रव्योका स्पर्शन नहीं है, तथापि परिणामिन होने वाले दोप द्रव्य परिणामन्वकी अपेक्षा कालसे स्पर्शित है, इस प्रकारके उपचारसे कालस्पर्शन कहा जाता है।

शंका- क्षेत्रस्पर्शन और कालस्पर्शन ये दोनों स्पर्शन, व्रव्यस्पर्शनमें क्यों नहीं अन्तर्भृत होते हैं ?

समाधान — ऐसी शंकापर उत्तर देते हैं कि क्षेत्रस्पर्शत और कालस्पर्शन इच्यस्पर्शनमें अन्तर्भूत नहीं होते हैं, क्योंकि, इध्यमें इध्यके एक देशका कथंचित् भेद पाया जाता है।

भावस्पर्शन आगम और नोआगमक अदसे दो प्रकारका है। स्पर्शनविषयक शास्त्रके इ.यक और वर्तमानमें उसमें उपयुक्त जीवको आगमभावस्पर्शन कहते हैं। स्पर्शगुणसे परिणत पुरस्तद्रस्थको नोआगमभावस्पर्शन कहते हैं।

इन उक्त छह प्रकारके स्पर्शनों मेले यहांपर जीवद्रव्यसम्बन्धी क्षेत्रस्पर्शनसे प्रयोजन है। जो भृतकालमें स्पर्श किया गया और वर्तमानमें स्पर्श किया जा रहा है, वह स्पर्शन कहलाता है। स्पर्शनके अनुगमको स्पर्शनानुगम कहते हैं, उससे, अर्थात् स्पर्शन जुगमसे। निर्देश, कथन और व्याख्यान, ये तीनों एकार्थक नाम हैं। वह निर्देश प्रकृतिके निर्देशके समान दो प्रकारका होता है। ओघ, पिंड और अभेद, य सब एकार्थक नाम हैं। आदेश, भेद विसेसेणेति समाणद्वो । ओघणिदेसो आदेसणिदेसो ति दुविहो चेव णिदेसो होदि, दब्ब-पज्जविद्यणए अणवलंबिय कहणोवायाभावादो । जदि एवं, तो पमाणवकस्स अभावो पसज्जदे इदि वुत्ते, होदु णाम अभावो, गुणप्पहाणभावमंतरेण कहणोवायाभावादो । अधवा, पमाणुप्पाइदं वयणं पमाणवकमुवयारेण बुच्चदे ।

# ओघेण मिच्छादिद्वीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, सव्वलोगों ॥ २ ॥

' जहा उद्देसो तहा णिद्देसो ' ति णायादो ताव ओघेणेत्ति वयणं । सेसगुणहाण-पिडसेहट्ठं मिच्छादिट्ठीहिं ति वयणं । केवडियं खेत्तं फोसिदिमिदि पुच्छासुत्तं सत्थस्स पमाणत्तपदुष्पायणफलं । खेत्ताणिओगहारे सच्वमग्गणहाणाणि अस्सिद्ण सच्वगुणहाणाणं वद्वमाणकालविसिद्धं खेत्तं पदुष्पादिदं, संपिद पोसणाणिश्रोगहारेण कि परूविज्जदे ? चोद्दस मग्गणहाणाणि अस्सिद्ण सच्वगुणहाणाणं अदीदकालविसेसिदखेत्तं फोसणं बुच्चदे । एतथ

और विशेष ये सब समानार्थक नाम हैं। ओधनिर्देश और आदेशनिर्देश इस प्रकारसे निर्देश दो ही प्रकारका होता है, क्योंकि, द्रव्यार्थिक और पर्यायार्थिकनयोंके अवलम्बन किये विना वस्तुस्वरूपके कथन करनेक उपायका अभाव है।

र्शका- यदि ऐसा है तो प्रमाणवाक्यका अभाव प्राप्त होता है ?

समाधान — उक्त शंकापर धवलाकार कहते हैं कि भले ही प्रमाणवाक्यका अभाव हो जाव, क्योंकि, गौणता और प्रधानताके विना वस्तुस्वरूपके कथन करनेके उपायका भी अभाव है। अथवा, प्रमाणसे उत्पादित वचनको उपचारसे प्रमाणवाक्य कहते हैं।

ओघसे मिथ्यादृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? सर्वलोक स्पर्श किया है ॥ २ ॥

'जिस प्रकारसे उद्देश होता है, उसी प्रकारसे निर्देश होता है' इस न्यायके अनुसार सृत्रमें पहेल 'ओघसे 'ऐसा वचन कहा। सासादनादि शेय गुणस्थानों के प्रतिपेध करने के लिए 'मिध्यादिप्यों के द्वारा ' यह वचन कहा। 'कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ' यह पृच्छा- सूत्र शास्त्रके प्रमाणता-प्रतिपादन करने के लिए कहा गया है।

शंका — क्षेत्रातुये।गद्वारमं सर्व मार्गणास्थानोंका आश्रय लेकर सभी गुणस्थानोंके वर्तमानकालविशिष्ट क्षेत्रका प्रतिपादन कर दिया गया है। अब पुनः इस स्पर्शनानुयोगद्वारसे क्या प्रकृपण किया जाता है ?

समाधान—चौदह मार्गणास्थानोंका आश्रय लेकरके सभी गुणस्थानोंके अतीत (भूत)काल विशिष्ट क्षेत्रको स्पर्शन कहा गया है। (अतप्य यहां उसीका प्ररूपण किया जाता है।)

१ सामान्येन तावत् मिथ्यादृष्टिमिः सर्वलोकः स्पृष्टः । स. सि. १,८.

२ प्रतिषु ' तान ओवं च णामिक्ति ति ओवेलेति ' इति एरि ।

वहमाणखेत्रपरूवणं पि सुत्तिणबद्धमेव दीसिंद । तदो ण पोसणमदीदकालविसिद्धखेत्त-पदुष्पाइयं, किंतु वहमाणादीदकालविसेसिदखेत्तपदुष्पाइयमिदि ? एत्थ ण खेत्तपरूवणं, तं तं पुच्वं खेत्ताणिओगदारपरूविदवहमाणखेत्तं संमराविय अदीदकालविसिद्धखेत्तपदु-ष्पायणहं तस्सुवादाणा । तदो फोसणमदीदकालविसेसिदखेते पदुष्पाइयमेवेत्ति सिद्धं। सम्बलोगो, सन्त्रो लोगो मिन्छादिद्वीहि न्छुत्तो कि जं वृत्तं होदि । एत्थ लोगपमाणं पुव्वं व आणेदच्वं । अधवा—

> मुहसहिदमृत्यमद्धं हेत्तृणद्भण सत्तवगोण । हंत्रणेगद्वकदे घणरञ्जू होति लोगम्हि ॥ १ ॥

एदीए गाहाए आणेदन्वो । अधवा सत्तरज्जुविक्खंभ-चोइसरज्जुआयदखेतं ठविय

ग्रंका — यहां स्पर्शनानुयोगद्वारमें वर्तमानकालसम्बन्धा क्षेत्रकी प्ररूपणा भी सूत्र-निषद्ध ही देखी जाती है, इसलिए स्पर्शन अतीतकालविशिष्ट क्षेत्रका प्रतिपादन करनेवाला नहीं है, किन्तु वर्तमान और अतीतकालसे विशिष्ट क्षेत्रका प्रतिपादन करनेवाला है ?

समाधान—यहां स्पर्धानानुयोगद्वारमं वर्तमानक्षेत्रकी प्रक्षपणा नहीं की जा रही है, किन्तु, पहले क्षेत्रानुयोगद्वारमं प्रकापित उस उस वर्तमानक्षेत्रकी स्मरण कराकर अतीतकाल- विशिष्ट क्षेत्रके प्रतिपादनार्थ उसका प्रहण किया गया है। अत्यव स्पर्धानानुयोगद्वार अतीतकालसे विशिष्ट क्षेत्रका ही प्रतिपादन करनेवाला है, यह सिद्ध हुआ।

'सर्वलोक ' अर्थात् सम्पूर्ण लोक मिथ्यादिष्ट जीवोंके द्वारा स्पर्श किया गया है, ऐसा कहा गया है। यहांपर लोकका प्रमाण पहले क्षेत्रप्ररूपणामें बताये गये नियमके अनुसार निकाल लेना चाहिए। अथवा-

होकको अर्धभागसे छेरकर अर्थात् मध्यहोकसे दो विभाग कर, दोनों विभागोंके पृथक् पृथक् मुखसिंहत मूलके विस्तारको आधा करके, पुनः सातक वर्गसे गुणा करके, उन दोनों राशियोंको जोड़ देनेपर, लोकसम्बन्धी घनराजु उत्पन्न होते हैं ॥ १॥

इस गाथाके अनुसार लोकका प्रमाण निकालना चाहिए।

विशेषार्थ — लोकको मध्यसे विभक्त करनेपर दो भाग हो जते हैं, अर्ध्वलोक और अधोलोक। इनमेंसे अधोलोकका मुख १ राजु और मूल ७ राजुप्रमाण है। अतपव इन दोनोंका योग ८ राजु हुआ। इसके आधे ४ को ७ के वर्ग (७ × ७ = ४९) से गुणा करनेपर (४ × ४९ = ) १९६ राजु आते हैं। यही अधोलोकके घनराजुओंका प्रमाण है। इसी प्रकारसे अर्ध्वलोकका मुख १ राजु और मूल ५ राजुप्रमाण है, दोनोंका योग ६ राजु हुआ। इसके आधे ३ को ७ के वर्गसे गुणा करनेपर (३ × ४९ = ) १४७ राजु आते हैं। यही अर्ध्वलोकके घनराजुओंका प्रमाण है। उक्त दोनों प्रमाणोंको एकत्रित करनेपर (१९६ + १४७ = ) ३४३ छोकसम्बन्धा घनराजुओंका प्रमाण होता है।

आयामं चोइसखंडाइं काद्ण विक्लंभेण सत्त खंडे करिय लेगिपमाणादे। अधियखेतं फुसिय फेलिदे सगल-विगज्ञावयवसहिदलोगखेत्तं परिष्फुडं होद्ग दीसदि । तत्य द्विद-सुत्तवसेण सन्त्राणि खेत्तखंडाणि आणिय मेलाविदे वि तं चेव लोगपमाणं हे।दि ।

अथवा, सात राजुप्रमाण चौढ़े और चौदह राजुप्रमाण लम्बे क्षेत्रको स्थापन करके आयामकी अपेक्षा चौदह संड करके और विष्कम्मकी अपेक्षा सात संड करके, पुनः लोकके प्रमाणमें से अधिक क्षेत्रको लेकर राजुके प्रमाणसे संडित करनेपर, अपने सकल और विकल अवयवों संसिहत लोककप क्षेत्र परिस्कृट होकर दिसाई देता है। पुनः वहांपर बताये गप सूत्रके अनुसार समस्त क्षेत्र लंडोंको निकाल करके मिलानेपर भी वही तीन सौ तेतालीस घनराजु लोकका प्रमाण हो जाता है।

विशेषार्थ - उक्त कथनका अभियाय यह है कि पुरुषाकार लेकिके आकारमें त्रसनाली तथा उसके आगे पीछे त्रसन लीके समान ही जो क्षेत्र है वह सब पूर्व-पश्चिम एक राज्य चौड़ा, उत्तर-दक्षिण सात राजु मोटा और ऊपर-नीचे चौदह राजु लम्या है। इस कपाटाकार आयत चतुरस्र क्षेत्रको लम्भाईकी ओरसे एक एक राजु प्रमाणसे खंडित करके पुनः मोटाईकी ओरसे भी एक राज्यमाणसे संडित करना चाहिए। इस प्रकारसे उक्त कपाटाकार आयत-चतुरस्रक्षेत्रके एक राजुप्रमाण लम्ने, चौड़े और मोटे अर्थान् घनात्मक खंड (१४ × ७ = ९८) अक्यानवे होते हैं। पूनः लोकप्रमाणमें से इस क्षेत्रके (इन खंडोंके) अतिरिक्त जो अविशिष्ट क्षेत्र बचा है. उसे छेकर सम विभागोंकी ऊरार-नीचे स्थानकर पूर्वोक्त प्रमाणसे ही एक एक राजुप्रमाणके खंड करना चाहिए, जिसका क्रम इस प्रकार है-प्रध्यलोकसे नीच अयोमागके जो दोष दोनों पादर्शवर्मी दो भाग है, उन्हें एकके ऊरर दूसरेको विपर्यासकमसे रखना चाहिए। ऐसा करने पर वह सात राजुबनाण लम्बा, चौड़ा समबन्रस्त्र क्षेत्र बन जाता है, जिसकी कि मोटाई सर्वत्र तीन राजुपमाण हो जाती है। इसके भी एक एक घनराजुपमाण खंड करते पर (७ x ७ x ३ = १४७) पकसौ सेंतालीस खंड होते हैं। इसी प्रकारसे उर्ध्व-लोकके अविशाप क्षेत्रका ब्रह्मलेकिक पाससे छित्र कर देनेपर समान मापवाल चार भाग हो जाते हैं। इन्हें क्रमशः विषयीसकमसे स्थापित करने पर सात राजु लम्बे, साढे तीन राज चौड़े और दे। राजु मोटे, ऐसे दे। आयत-चतुरस्र क्षेत्र हो जाते हैं। यदि इन दोनों भागीको भी चौडाईकी ओरसे भिला दिया जाय, तो सात राजुपमाण लम्बा चौडा एक समचतरस्य क्षेत्र बन जाता है, जिसकी कि मोटाई सर्वत्र हे। राज होगी। इसके भी एक एक घनराजुप्रमाण खंड करने पर ( ७ × ७ × = ९८) अठ्यानवे खंड होते हैं। इस प्रकारसे उत्पन्न हुए इन समस्त खंडोंको जोड़ देने पर (९८ + १४७ + ९८ = ३४३) तीन सौ तेतालीस संह हो जाते हैं, जो कि प्रत्येक एक एक घनराजुपमाण हैं। अतएव इस प्रकारसे भी लोकका प्रमाण ३४३ घनराज निकल आता है।

एत्थ पज्जबिद्धिपद्धवणा बुच्चदे । सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववादगदिमच्छादिद्वीहि अदीदेण वद्धमाणेण च सन्बलोगो फोसिदो । विहारविदसत्थाण-वेउन्वियसमुग्चादगदेहि वद्धमाणे काले तिण्हं लोगाणममंखेज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेजजदिमागो फोसिदो । अङ्काइज्जादो असंखेजजगुणं खेत्तं फोसिदं । एत्थ ओवद्धणाए खेत्तभंगो । अदीदेण अद्व चोद्दमभागा देस्रणा । तं जधा – लोगणालिं चोद्दस खंडे करिय मेरुमूलादो हेद्धिम-दे-खंडाणि उवरिम-छ-खंडाणि च एगहे कदे अद्व चोद्सभागा होति । ते च हेद्दिमजोयणसहस्सेणुणा होति ।

सासणसम्मादिद्दीहिं केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्म असंखेज्जदि-भागो<sup>ं</sup> ।। ३ ॥

एदं सुत्तं मंदवृद्धिसिस्ससंभालणहं खेत्ताणिश्रागद्दो उत्तमेत पुणरित उत्तं, अदी-दाणागदवहुमाणकालितिहखेत्तेसु चोद्सगुणहाणित्रद्वेसु पुन्छिदेसु तस्सिस्ससंदेहितणाः सणहं वा दु-कालितिसिहखेत्तपरूवणं कीरदे। सत्थाणसत्थाण-विहारविसत्थाण-वेदण-

सब यहांपर पर्यायार्थिक नयसम्बन्धी प्रकृपणा कहते हैं—स्वस्थानस्वस्थान, वेदना-समुद्धात, कपायसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद पदगत मिथ्याद्दिष्ट जीवोंने सतीतकाल और वर्तमानकालकी अपश्चा सर्व लोक स्पर्धा किया है। विहारवास्वस्थान और विक्रियकसमुद्धातगत मिथ्याद्दिष्ट जीवोंन वर्तमानकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंक्यात्यां माग और तिर्थग्लेकका संख्यात्यां माग स्पर्ध किया है; तथा अदाईद्वीपसे असंक्यात्यां माग और तिर्थग्लेकका संख्यात्यां माग स्पर्ध किया है; तथा अदाईद्वीपसे असंक्यात्याणा क्षेत्र स्पर्ध किया है। यहांपर अपवर्तना क्षेत्रप्रकृपणांक समान जानना चाहिए। विहारवात्वस्थान और वैकियिकसमुद्धातगत मिथ्यादिष्ट जीवोंने अतीतकालकी अपेक्षा देशांन (कुछ कम) आठ बटे चौदह (६५) राजुक्षेत्र स्पर्ध किया है, वद्य इस प्रकारसे है—लोकनालोंके चौदह खंड करके मक्पर्वतक्ते मूलभागसे नांचेक दो खंडोंको और ऊपरके छह खंडोंको पक्तित करने पर आठ बटे चौदह (६५) भाग हो जाते हैं। ये आठ बटे चौदह राजु तीसरी पृथिवांके नीचेके एक हजार योजनींसे हीन प्रमाण होते हैं, इसीलिए इन्हें 'देशोन' कहा है।

सासादनमम्यग्दृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां माग स्पर्श किया है ॥ ३ ॥

क्षेत्रानुयोगद्वारमें कहा गया ही यह सूत्र मंद्रवृद्धि शिल्योंके संभालनेके लिए फिर भी कहा गया है। अथवा, भूतकाल, भविष्यकाल और वर्तमानकाल विशिष्ट तथा चौदह गुण-स्थानोंसम्बन्धी क्षेत्रोंके पूछने पर उस शिष्यके संदेह-विनाशनार्थ भूतकाल और भविष्यकाल, इन दो कालोंसे विशिष्ट वर्तमानक्षेत्रकी प्रक्रपणा की जा रही है। स्वस्थानस्वस्थान, विहार-

१ सातादनसम्यन्दिशि अंकस्यातंर्ययमागः अष्टो दादश वा चनुर्दशमागा देशोनाः । स. १६. १, ८.

कसाय-वेउव्विय-मारणंतिय-उत्रवादगेदीह चदुण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो फोसिदो । माणुसखेत्तादो असंखेजजगुणं खेत्तं फोसिदं । एत्थ कारणं पुट्यं व वत्तव्यं ।

# अट्ट वारह चोइसभागा वा देसूणा ॥ ४ ॥

सासणसम्मादिद्वीहिं ति पुन्वसुत्तादो अणुनद्ददे । अदीदकालखेत्तपदुप्पायणद्विमिदं सुत्तमागदं । तं कधं णन्नदे ? अद्व वारह चोहसभागण्णहाणुननत्तीदो । जेणेदं देसामासिग-सुत्तं, तेणेदस्स पज्जनद्वियपरूनणा पज्जनद्वियजणाणुग्गहद्वं कीरदे । तं जहा – सत्थाण-सत्थाणगदेहिं तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, ।तीरियलोगस्स संखेजजदिभागो फोसिदो । अङ्काइज्जादो असंखेजजगुणं । अदीदसत्थाणखेत्तस्साणयणनिधाणं वच्चदे । तं जधा – तत्थ तान तिरिक्खसासणसत्थाणखेत्तं भणिस्सामो । तसजीना लोगणालीए अन्भंतरे चेन होति, णो बहिद्वां । तं कुदो वच्नदे ? 'अद्व चोहसभागा देखणा ' ति नयणादो । तदो रज्जु-

वत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात, वंकियिकसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद, इन पर्दोको प्राप्त सासादनसम्यग्दिष्ट जीवोंने सामान्यलोक आदि बार लोकोंका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है। तथा मानुपक्षत्रसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यहांपर कारण पूर्वके समान ही कहना चाहिए।

सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंने अतीतकालकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह माग तथा कुछ कम बारह बटे चौदह भाग प्रमाण क्षेत्र स्पर्श किया है ॥ ४ ॥

इस सुत्रमें 'सासादनसम्यग्दिष्योंने ' इस पदकी पूर्व सुत्रसे अनुवृत्ति होती है । यह सुत्र अतीतकालसम्बन्धी क्षेत्रके प्रतिपादन करनेके लिए आया है ।

शंका — यह सूत्र अतीतकालसम्यन्धी क्षेत्रकी प्ररूपणांक लिए आया है, यह कैसे जाना ?

समाधान—आठ वटे चौदह और दारह बटे चौदह भागोंकी प्ररूपणा अन्थथा बन बन नहीं सकती है, अतः इस अन्यथानुपपत्तिसे जाना जाता है कि यहां पर अतीनकाल-सम्बन्धी क्षेत्रका प्रतिपादन करना अभीष्ट है।

चूंकि यह सूत्र देशामशेक है, इसिलए इसिकी पर्यायार्थिकनयसम्बन्धी प्रक्ष-पणा पर्यायार्थिकनयवाले शिष्यों अनुप्रहके लिए की जानी है। वह इस प्रकार है— स्वस्थानस्वस्थानपदको प्राप्त सासादनसम्यग्हिएयोंने अतीतकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग और तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग स्पर्श किया है। तथा अदाई-द्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। अब अतीतकालसम्बन्धी स्वस्थानस्वस्थानक्षेत्रके निकालनेका विधान कहते हैं। वह इस प्रकार है—उसमेंसे पहले तिर्यंच सासादनसम्यग्हिए-योंके स्वस्थानस्वस्थानक्षेत्रको कहते हैं। त्रसजीव लोकनालीके भीतर ही होते हैं, बाहर नहीं।

शंका — यह कैसे जाना ?

१ मोतेषु ' बह्दिना ' इति पाठः ।

पदरण्यंतरे सम्बत्य सासणा संभवंति । तसजीवविरहिदेसु असंखेडजेसु समुदेसु णविर सासणा णित्यं । वेरियवेंतरदेवेहि घित्ताणमित्य संभवो, णविर ते सत्थाणत्यां ण होति, विहारेण परिणदत्तादो । तं खेत्तं तिरियलोगपमाणेण कीरमाणे एगं जगपदरं पुरदो भण्ण-माणपमाणेहि संखेडजरूवेहि खंडिय लद्धं रज्जूपदरिष्ट अविणय संखेडजंगुलेहि गुणिदे तिरियलोगस्स संखेडजदिभागं होदण संखेडजंगुलबहल्लं जगपदं होदि ।

संपिह जोइसियमासणसम्माइडिमतथाणम्बेतं भिणस्मामा । तं जहा- जंबूदीवे वे चंदा, वे ग्रुग । लवणसमुद्दे चतारि चंदा, चतारि ग्रुग । धादइखंडे पुध पुध वारह चंदाइच्चा । कालोदयसमुद्दे बादाल चंदाइच्चा । पोक्खरदीवद्धे बाहत्तरि चंदाइच्चा । माणुसोत्तरसेलादो बाहिरपंतीए चोद्दालमदमेता । तदे। चतारि रूपक्खेरं काद्ग णेदव्वं

समाधान — 'सासादनसम्यग्दि जीवोंने अतीतकालमें देशोन आठ बटे चौद्द भागप्रमाण क्षेत्र स्पर्श किया हैं ' इस सूत्र-वचनसे जाना जाता है कि त्रस्रजीव लोकनालीके भीतर ही रहते हैं, बाहर नहीं।

इसलिए राजुप्रतरके भीतर सर्वत्र सासादनसम्यग्दिए जीव संभव हैं। विशेषता केवल यह है कि त्रसजीवों से विराहत (मानुगोत्तर और स्वयंप्रभ पर्वतके मध्यवर्ती) असं स्यात समुद्रों से सासादनसम्यग्दिए जीव नहीं होते हैं। यद्यपि वैरभाव रखनेवाले व्यन्तर देवोंके द्वारा हरण करके ले जाये गये जीवोंकी वहां संभावना है। किन्तु वे वहांपर स्वस्थानस्वस्थानस्थ नहीं कहलाते हैं, क्योंकि, उस समय वे विहारक्ष्यसे परिणत हो रहे हैं। इस क्षेत्रको तिर्यग्लोकके प्रमाणसे करनेपर, एक जगवतरको आगे कहे जानेवाले संस्थानक्ष्य प्रमाणसे खंडित करके जो लब्द आवे, उसे राजुप्रतरमेंसे निकाल करके पुनः संस्थात अंगुल्लोंसे गुणा करनेपर तिर्यग्लोकका संस्थातवां भाग होकर संस्थात अंगुल बाहल्यवाल। अगवतर होता है।

अय सासादनसम्यग्दिष्ट ज्योतिणी देवोंके स्वस्थानस्वस्थानक्षेत्रको कहते हैं। वह इस प्रकार है— अम्बृद्धीपमें दें। चन्द्र और दो सूर्य हैं। लवणसमुद्रमें चार चन्द्र और चार सूर्य हैं। धातकीकंडमें पृथक पृथक् वारद चन्द्र और बारह सूर्य हैं। कालोदकसमुद्रमें व्यालीस चन्द्र और व्यालीस सूर्य हैं। पुष्करद्वीपार्धमें बहत्तर चन्द्र और वहत्तर सूर्य हैं। मानुपोत्तर-

१ छवणोदे काळीदे जीवा जातिमसय गुरमणान्ति १ कम्ममहीसंबद्धे जङ्गरया होति ण हु सेते ॥ ति. प. ५, ३१. जळपराजीवा ळवणे काळेयांतिमसय गुरमणे य। कम्ममहीपाडिवद्धे न हि सेसे जळपरा जीवा॥ ति. सा. ३१०.

२ प्रतिषु ' सब्बाणद्धा ', म प्रतो ' सब्बाणत्था ' इति पाठः ।

३ चतारो लवणजळे धादहदीवस्मि बारस भियंका । वादाल कालसल्लिके बाहत्तरि पुक्खरद्धस्मि । ति. प. वत्र २२१-२२२ दो दोवर्गं बारस बादाल बहतरिंदुइणवंखा । पुक्खरदलो ति परदो अवद्विया सञ्जाहराणा ॥ वि. सा. १४६.

जाव बाहिरमद्व पंतीओ गदाओ सि । तदो समुद्दब्भंतरपढमपंतीए वेसद-अद्वासीदिमेता । तदो चदुरूवब्भहियं काद्ग्ण णेदव्वं जाव एत्थतणबाहिरपंति ति' । एवं णेदव्वं जाव सयंभूरमणसमुद्दे। ति । बुत्तं च-

चंदाइच्च-गहेहिं चेवं णक्खत्त-ताररूवेहिं । दृगुण-दुगुणेहिं णीरंतरेहि दुवग्गो तिरियलोगो' ॥ २ ॥

एदाणि सन्विबमाणाणि मेलाविदे संखेज्जपदरंगुलेहि जगपदरम्हि मागे हिदे एग-भागमेत्ताणि विमाणाणि होंति । पुणो ताणि-

रै। इससे बाहिरी पंकि (वलय) में एकसी चवालीस चन्द्र और इतने द्वी सूर्य हैं। इससे आगे चार संख्याको प्रक्षेप करके, अर्थात् चार चार बढ़ाने हुए बाहरी आठवीं पंक्ति आने तक ले जाना चाहिए।

विशेषार्थ-- पुष्करार्धहीपसे ५० हजार योजन आगे जाकर ज्योतिमंडलकी प्रथम पंकि या वलय है, वहांपर चन्द्र और सूर्य की संख्या १४४, १४४ है। उससे आगे एक एक लाख योजन आगे आगे जाकर सात वलय और हैं, जिनपर कि चन्द्र और सूर्योंकी संख्या ४, ४ बढ़ती जाती है, अर्थात् वहांपर कमशः १४८, १५२, १५६, १६०, १६८, १६८, १७२ चन्द्र वा इतने ही सूर्योंकी संख्या हो जाती है। इस प्रकारके वलय स्वयम्भूरमणसमुद्र तक अवस्थित हैं।

इससे आगेके समुद्रकी भीतरी पंक्तिमें दो सो अठासी चन्द्र वा इतने ही सूर्य हैं। इससे आगे प्रत्येक वलयपर चार चन्द्र और सूर्यकी संख्या यहांकी बाहरी पंक्ति आने तक बढ़ाते हुए ले जाना चाहिए। इस प्रकारसे स्वयम्भूग्मणसमुद्र तक चन्द्र और सूर्यकी संख्या बढ़ाते हुए ले जाना चाहिए। कहा भी है---

चन्द्र, भादित्य (सूर्य), ग्रह, नक्षत्र और ताराओंकी दृनी दूनी संख्याओंसे निरम्तर तिर्यग्लोक द्विचर्गात्मक है ॥ २ ॥

ये सर्व (चन्द्र या सूर्य) विमान एकट्टे भिलाने पर संख्यात प्रतरांगुलोंसे जगप्रतरमें भाग देने पर एक भागप्रमाण विमान होते हैं। पुनः वे सब—

१ मणुस्तरिगिरिदादी पण्णाससहरसजोयणाण गत्ण पदमबळ्यं होदि । तत्तो परं पत्तेकमेकळक्सजोयणाणि गंत्ण विदियादिवल्याओ होति जाव सयंभुरमणसमुद्दो ति । णविर सयंभुरमणसमुद्दसः वेदीए पण्णाससहरसः जोयणाणिमपाविय तिम्म पदेसे चिरमवल्य होदि । ति. प. पत्र २२४. मणुस्तरसेलादो वेदियम्लादु दीवडवर्शणं । पण्णाससहरसेहि य लक्से लक्से तदो वल्यं ॥ दीवद्धपढमवल्ये चडदालसयं तु वल्यवल्येषु । चड चड बर्ड्डा आदी आदीदो दुगुणदुगुणकमा ॥ ति. सा ३४९-३५०. २ द्रव्यप्त. पू. ३१.

३ अड चउ दु ति ति सत्ता सत्त य ठाणेसु णवसु सुण्णाणि । छत्तीस सत्त दु णव अडा तिचउकका होंति अंककमा ॥ एदेहि ग्रिणित्सक्षे ज्जरूवपदरंगुलेहिं मजिदाए । सेटिकदीए लक्कें माणं चंदाण जोहसिंदाणं ॥ ति. प. ७, ११, १२.

( अडासीति च गहा अडावीसं तु हुंति नक्खता । एगससीपरिवारो इत्तो ताराण बोच्छामि<sup>र</sup> ॥ ) छावर्डि च सहस्सं णवयसदं पंचसत्तरि य होति । एयससीपरिवारो तागणं कोडिकोडीओ<sup>8</sup> ॥ ३ ॥

एदाहि ताराहि चंदाइच्च गह-णक्खत्तेहि य पंचहाणहिदं परिवाडीए गुणिय मेला-विदे जोदिसियसव्विवमाणाणि होंति'। तिरियलोगाविहृदसयलचंदाणं सपरिवाराणमाण-यणिवहाणं वत्त्रइस्सामो'। तं जहा- जंबूदीवादिपंचदीवसमुद्दे मोतृण तदियसमुद्दमादिं काद्ण जाव सयंभूरमणसमुद्दो नि एदासिमाणयणिकरिया ताव उच्चदे- तदियसमुद्दाम्म

( एक चन्द्रके परिवारमें ( एक सुर्यके अतिरिक्त ) अठासी ग्रह और अट्टाईस नक्षत्र होते हैं, तथा तारोंका परिमाण आगे कहते हैं ॥ )

एक चन्द्रके परिवारमें छ्यासंड हजार नौ सौ पचहत्तर कोड़ाकोड़ी ६६९७५००००००००००० तारे होते हैं ॥३॥

इन ताराओं से, तथा चन्द्र, सूर्य, ग्रह और नक्षत्रों से पांच स्थानपर अवस्थित उपर्युक्त चन्द्र विमानसंख्याको परिपाटी-क्रमसे गुणितकर मिला देनेपर ज्यातिषी देवों के सर्व विमान हो जाते हैं।

विशेषार्थ — अभी ऊपर जो चन्द्र विम्बोंकी संख्या निकाल आए हैं, उसे पांच स्थानें।पर स्थापित करना चाहिए। पुनः चूंकि एक चन्द्रके परिवारमें एक सूर्य, अठासी प्रहः अट्टाईस नक्षत्र और ऊपर बताय गए प्रमाणवाल तारे होते हैं, इसलिए इनसे कमशः पांच स्थानोंपर अवस्थित चन्द्र संख्याको गुणित करनेपर उनका प्रमाण इस प्रकार आ जाता है—

चन्द्रसंख्या, सूर्यसंख्या, ग्रहसंख्या, नक्षत्रसंख्या, तारासंख्या

१ गाथेयं प्रतिषु नोपलभ्यते, किन्तृत्तरमाथया सहास्या अविनामावित्वादत्रोध्दृता । इयं गाथात्तरमाथया सह सूर्यप्रकृत्तात्रुपलभ्यते । (अभि रा. कोष, चन्द्रशन्दे )

र अडसीदहावीसा गहरिक्छा तार कोडकोडीण । छ.वटि सह्स्सःणि य णवसयपण्णत्तारींगे चंदे ॥ त्रि सा. ३६२०

३ आणिय ग्रुणसंकलिद किन्णं पंचठाणसठितदं । चदादिगुणं मिलिदे जोइसर्विवाणि सन्वाणि ॥ त्रि. सा. ३६१

४ इत आरभ्यामेतनः सदर्भः अमतन-रूपोनमादिसगुणेत्यादि आर्यान्त्रखढान्त्राक् तिलोयपण्णिति ज्योति-लोकाथिकारगतेनानेन प्रकरणेन प्रायः शन्दशः समानः

गच्छो बत्तीस, चउत्थदीवे गच्छो चउसट्टी, उविरमसमुद्दे गच्छो अद्वावीसुत्तरसयं। एवं दुगुणकमेण गच्छा गच्छेति जाव सयंभूरमणसमुद्दं ति। संपिह एदेहि गच्छेहि पुध गुणिझ-माणरासिपरूवणा कीरदे। तिदयममुद्दे वेसदमद्वासीदं, उविरमदीवे तत्तो दुगुणं। एवं दुगुण दुगुणकमेण गुणिज्जमाणरासीओ गच्छेति जाव सयंभूरमणसमुद्दं पत्ताओ ति। संपिह अद्वासीदि-विसदेहि सच्वगुणिज्जमाणरासीओ ओविद्यय लद्भेण सग-सगगच्छे गुणिय अद्वासीदि-वेसदमेव सव्वगच्छाणं गुणिज्जमाणं कायव्वं। एवं कदे सव्वगच्छा अण्णोण्णं पेक्सिद्गण चदुग्गुणकमेण अविद्वदा जादा। संपिह चत्तारिमादिं काद्ण चदुरुत्तरकमेण गदसंकलणाए आणयणे कीरमाणे पुव्विक्लगच्छोहितो संपिहयगच्छा रूऊणा होति, दुगुण-जादद्वाणे चत्तारिरूववद्वीए अभावादो। एदेहि गच्छेहि गुणिज्जमाणमिज्झमधणाणि चउ-सिद्दिमादिं काऊण दुगुण-दुगुणकमेण गव्छंति जाव सयंभूरमणसमुद्दं ति। पुणो गच्छसमी-

इनके विमानोंकी संख्या निकालनेकी प्रक्रिया पहले कहते हैं— हतीय समुद्रमें गच्छका प्रमाण बत्तीस, चतुर्थ डीपमें गच्छका प्रमाण चौंसठ, इससे आगेके समुद्रमें गच्छका प्रमाण एकसी अट्ठाईस होता है। इस प्रकार दूने दून कमसे गच्छ स्वयम्भूरमणसमुद्र तक बढ़ते हुए चले जाते हैं। अव इन गच्छोंसे पृथक पृथक गुण्यमान (गुणा की जानेवाली) राशि-योंकी प्रक्षपणा करते हैं। हतीय समुद्रमें गुण्यमानराशि दो सा अठासी है, उससे उपरिम डीपमें गुण्यमानराशि इससे दृनी (२८८×२=५७६) है। इस प्रकार दूने दूने कमसे गुण्यमान राशियां स्वयम्भूरमणसमुद्र प्राप्त होने तक दृनी होती हुई चली जाती हैं।

उदाहरण—२८८, ५७६, ११५२, २२०४, ४६०८, ९२१६, १८४३२ इत्यादि । (गुण्य-यानराक्षियां)

अब दो सो अटासीसे सभी गुण्यमान राशिओंको अपवर्तिनकर लघ्यराशिसे अपने अपने गच्छोंको गुणित करके दो सो अटार्माको ही सर्व गच्छोंकी गुण्यमानगीश करना चाहिए। ऐसा करनेपर सर्व गच्छ परस्परकी औरसांस चतुर्गुण-क्रमसे अवस्थित हो जाते हैं।

उदाहरण—(१)  $\frac{२२८}{२२८}$  = १; १ × ३२ = ३२; (२)  $\frac{९.95}{22}$  = २; २ × ६४ = १२८; इत्यादि । यहांपर प्रथम गच्छ ३२ से जिनीय गच्छ १२८ चौगुणा हो गया है।

अब चारका आदि करके चार चारके उत्तरक्रमसे तृद्धिगत संकलनके निकालनेपर पहलेके गच्छोंसे इस समयके गच्छ एक कम है।ते हैं, क्योंकि, दुगुणे हुए स्थानपर चार रूपकी वृद्धिका अभाव है। इन गच्छोंसे गुणा किये जानेवाल मध्यमधन, चौंसठको आदि करके दुगुण दुगुणक्रमसे स्वयम्भूरमणसमुद्र तक बढ़ते हुए चले जाते हैं। करणहुं सब्बगच्छेमु एगेगरूत्रपवन्युणों कायव्यो । एवं कादृण चउसिह्रस्येहिं मिन्सिम-धणाणि ओविह्निय लद्भण सग-सगगच्छे गुणिय सब्बगच्छाणं चउसिह्नस्याणि गुणिज्ज-माणत्रणेण ठवेदच्याणि । एवं कदे विह्नद्रासिस्म पमाणं चुच्चदे - एगरूत्रमादिं काद्ण गच्छं पिंड दुगुण-दुगुणकमेण सयंभूरमणसमुदे। ति गच्छरासी विह्नदे। होदि । संपिह

विशेषार्थ—गच्छकी मध्यसंख्यापर जो वृद्धिका प्रमाण आता है, उसे मध्यमधन कहते हैं। यह धन उत्तरंत्तर दुगुणक्रपसे बढ़नेवाले गच्छोंमें दुगुणा होता जाता है। तृतीय समुद्रका गच्छ २२ है। प्रथम स्थानपर तो चारकी वृद्धि होती नहीं है, अतप्य उसे छोड़कर जो शेप २१ स्थान बचते हैं, उनमें सोलहवां स्थान मध्यम रहता है और उसकी वृद्धिका प्रमाण ६४ होता है। जैसे—

१, २, ३, ४, ५, ६, ७, ८, ९, १०, ११, १२, १३, १४, १५, ४, ८, १२, १६, २०, २४, २८, ३२, ३६, ४०, ४४, ४८, ५२, ५६, ६०, १६ १२४, १२०, ११६, ११२, १०८, १०४, १००, ०६, ९२, ८८, ८४, ८०, ७६, ७२, ६८, ६४

३१, ३०, २९, २८, २७, २६, २५, २४, २३, २२, २१, २०, १९, १८, १७,

इस क्रमसे गच्छके मध्यवर्ती सीलहर्वे स्थानपर वृद्धिका प्रमाण ६४ आता है। इसिलए तृतीय समुद्रसम्बन्धी मध्यमधन ६४ हैं। इसी प्रकार आगके छीपका गच्छ ६४ होनेसे उसका मध्यमधन १२८ होगा, जो अपने पूर्ववर्ती मध्यमधन ६४ के प्रमाणसे दुगुणा होता है। इस प्रकार आगे आगेके द्वीप और समुद्रोंका मध्यमधन दुगुण-प्रमाणसे बढ़ता जाता है।

पुनः गच्छोंके समीकरणंक लिए सभी गच्छोंमें एक एक रूपकी हानि (कमी) करना चाहिए। ऐसा करके चेंसिट रूपोंसे मध्यम धनोंको अपवर्तित कर लब्धराशिसे अपने अपने गच्छोंको गुणा करके चेंसिट संख्याको सर्च गच्छोंकी गुण्यमान राशिक्पसे स्थापित करना चाहिए। ऐसा करने पर बढ़ी हुई राशिका प्रमाण कहते हैं -- एक रूपको आदि करके, एक एक गच्छपर दुगुण दुगुण-क्रमसे स्वयम्भूरमणसमुद्र तक गच्छराशि बढ़ती हुई चिछी जाती है।

### उदाहरण-मध्यमधन ६४:

(१)  $\xi_3^8 \times 38 \times 68 = 89.28$  उत्तरधन, अर्थान कुळ वृद्धिका प्रमाण। इस उत्तर-धनको २८८ × ३२ = ९२१६ में मिळा देनेसे तृतीय समुद्रसम्बन्धी समस्त चन्द्रींका प्रमाण हो जाता है— (९२१६ + १९८४ = ११२०० सर्वधन)

१ प्रतिषु ' पक्खेण ' इति पाठः ।

२ त्रिलोकप्रसत्तो अत्र अमतोऽपि च विद्विद 'स्थाने 'रिण 'इति पाठः।

एवं द्विद्संकलणाणमाणयणं बुच्चदे — छरूत्राहियजंबुदीवछेदणएहि' परिहीणरञ्जुच्छेदणाओ गच्छं काद्ण जिद संकलणा आणिजजिद तो जोदिसियजीवरासी ण उप्पज्जिदि, जगपदरस्स वेछप्पणांगुलसदवरगभागहाराणुववचीदो । तेण रज्जुच्छेदणासु अण्णेसि पि तप्पाओरगाणं संखेजजरूत्राणं हाणि काऊण गच्छो ठवेदच्यो । एवं कदे तिदयसमुद्दो आदी ण होदि चि णासंकणिज्जं; सो चेव आदी होदि, सयंभूरमणसमुद्दस्स परभागसमुप्पण्णरज्जुछेदणय-मलागाणमागयणकारणादे। ।

सयंभूरमणसमुद्दस्स परदो रज्जुच्छेदणया अत्थि त्ति कृदो णव्वदेः १ वेछप्पणं-

(२)  $^{१२८}_{\xi g} \times ६३ \times ६४ = ८०६४ उत्तरधन। इस उत्तरधनको ५७६ <math>\times$  ६४ = ३६८६४ में मिला देनेसे चतुर्थ द्वीपसम्बन्धी समस्त चन्द्रींका प्रमाण हो जाता है—

(३६८६४ + ८०६४ = ४४९२८ सर्वधन )

(३)  ${}^{3/4}_{5/8}$  × १२७ × ६४ = ३२५१२ उत्तरधन । इस उत्तरधनको ११५२×१२८=१४७४५६ में मिला देनेसे चतुर्थ समुद्रसम्बन्धी समस्त चन्द्रीका प्रमाण हो जाता है—
(१४७४५६ + ३२५१२ = १७९९६८ सर्वधन)

इसी क्रमंत आगके प्रत्येक द्वीप और समुद्रका स्वयंभूरमणसमुद्र तक उत्तरधन एवं सर्वधन निकालते जाना चाहिए।

अब इस प्रकारसे अवस्थित संकलनों के निकालने के प्रकारकी कहते हैं— छह कप अधिक जम्बृहीपके अधिच्छेदोंसे परिहीन राजुके अर्धच्छेदोंकी गच्छराशि बना करके यिद् संकलनराशि निकाली जाती है, तो उयोति के जीवराशि नहीं उत्पन्न होती है, क्योंकि, ऐसा करनेपर जगप्रतरका दो सी छणात स्च्यंगुलों के वर्गप्रमाण भागतार नहीं उत्पन्न होता है। इसिलिए राजुके अर्धच्छेदोंमें तत्यायांग्य अन्य भी संख्यात ग्रंपोकी हानि (कमी) करके गच्छ स्थापित करना चाहिए। ऐसा करनेपर तृतीय समुद्र आदि नहीं होता है, ऐसी आशंका नहीं करना चाहिए, किन्तु वही, अर्थात् तृतीय समुद्र ही, आदि होता है, क्योंकि, इसका कारण स्वयम्भ्रमणसमुद्र के परभागमें उत्पन्न हीनवाल राजुके अर्थच्छेद्सम्यन्थी शला-काओंका आना है।

शंका—स्वयम्भूरमणसमुद्रके परभागमें राजुके अर्थच्छेद होते हैं, यह कैसे जाना ? समाधान—ज्योतिष्कदेवींका प्रमाण निकालनेके लिए दो सी छप्पन सुच्यंगुलके

१ छवणे दु पिर्देशकं जंतृए देःजभीदिमा पंच । द्विद्दी मेरसला पयदुश्जीशी ण छच्चेदे ॥ तियहीण वैदिकेदणमेत्तो रश्जिक्टिदी हवे गच्छो । जंतृदांविक्टिदेणा करूवजुत्तेण परिहाणा ॥ त्रि. सा. ३५८-३५९.

म प्रतो ' सलागाणमरणवयणक इरणादो ' अन्यप्रतिषु ' सलागाणमरणकरणादो ' इति पाठः ।

गुलसदवग्गसुत्तादों । ' जित्तयाणि दीव-सागररूवाणि जंबृदीवछेदणाणि च रूवाहियाणि तित्याणि रज्जुछेदणाणि ' ति परियम्मेण एदं वक्खाणं किण्ण विरुद्धादे ? एदेण सह विरुद्धादे, किंतु सुत्तेण सह ण विरुद्धादे । तेणदस्म वक्खाणस्म गहणं कायच्यं, ण परियम्मस्सः तस्स सुत्तविरुद्धतादे । ण सुत्तविरुद्धं वक्खाणं होदि, अइप्पसंगादो । तत्थ

वर्गप्रमाण जगमनरका भागहार वतानेवाल मृत्रसे जाना जाता है कि स्वयम्भूरमणसमुद्रके परभागमें भी राजुके अर्थच्छेद होने हैं।

शंका—'जितनी हीप और सागरोंकी संख्या है, तथा जितने जम्ह्द्वीपके अर्थच्छेद होते हैं, एक अधिक उतने ही राजुके अर्थच्छेद होते हैं इस प्रकारक परिकर्म-सूत्रके साथ षह उपर्युक्त व्याख्यान क्यों नहीं विरोधको प्राप्त होगा?

समाधान—भने ही परिकर्म-सूत्रके साथ उक्त व्याख्यान विरोधको प्रान्त होवे, किन्तु प्रस्तुत सूत्रके साथ ने विरोधको प्रान्त नहीं होता है। इसाठिए इस प्रत्यके व्याख्यान-को प्रहण करना चाहिए, परिकर्मके व्याख्यानको नहीं, क्योंकि, वह व्याख्यान सूत्रसे विरुद्ध है। और, जो सूत्र-विरुद्ध हो, उने व्याख्यान नहीं माना जा सकता है, अन्यथा अतिप्रसंग दोष प्राप्त होता है।

विशेष्थि — प्रकृतमें ज्योतिषी देवोकी संख्या निकालनेक लिए डीप-सागरोंकी संख्या कात करना धवलाकारकी आवश्यक प्रतीत हुं. । डीप-सागरोंकी संख्या अन्य आवायोंके उपदेशानुसार राजुके अर्थच्छेहोंमेंसे ६ तथा जम्मृडीपके अर्थच्छेह क्ष्म करने ने प्राप्त होती है, मेर व जम्मृडीप आदि प्रथम पांच डीप-समुद्रोंमें के राजुके छह अर्थच्छेह पड़ते हैं वे यहां सम्मिलित नहीं किये गय, क्योंकि, इन डीप-समुद्रोंकी चन्द्रगणना पृथक् की गई है। किन्तु धवलाकारका मत दें कि यदि इतता ही डोप सागरोंका प्रमाण लिया जावे, तो उसके आधारसे निकाली हुई ज्योतिर्य देवोंकी संख्या २५६ के भागहारसे निकाली हुई संख्यासे विषम पड़ती है। उसके वेषम्यका दूर करनेके लिए धवलाकारको यह आवश्यक प्रतीत हुआ कि डीप-सागरोंकी संख्या निकालनेके लिए राजुके अर्थच्छेदोंमेंसे जम्बूडीपके अर्थच्छेदोंके अतिरिक्त ६ ही नहीं, किन्तु छहसे अधिक संख्यात अंक और कम करना चाहिए। इसपम्से झात होता है कि केवल ६ अंक कम करनेसे द्वीप-सागरोंकी सख्याहारा ज्योतिपीदेवोंका जो प्रमाण निकलेगा, यह २५६ के भागहारहारा प्राप्त संख्यासे वढ़ जाता है।

छहसे अधिक संख्यात अंकोंक कम करनेमें धवलाकारने हेनु यह दिया है कि स्वयम्भूरमणसमुद्रसे परे जो पृथिवी है, वहां भी राजुके अर्थच्छेद पड़ते हैं, किन्तु वहां ज्योतिषी देव नहीं है। इसलिए वहांके संस्थान अर्धच्छेद भी उक्त गणनामें कम करना

१ खेरीण पदरस्त वेळप्पणणंगुलसयवगगपडिमागेण। जी द सू ५५, मजिद्दिन सेटिवग्गे वेपयळप्णण-अंगुलकदीए। जं छदं सो राशी जोदिसियसगण संवाणं॥ ति. प. ७, १०.

जोइसिया णित्थ । त कुदो णव्यदे ? एदम्हादो चेव सुत्तादो । एसा तप्पाओग्गसंखेजज-रूबाहियजंब् रीवछेदणयसहिददीवमायररूवमेत्तरज्जु व्छेदपमाणपरिक्खाविही ण अण्णाइरि-ओवदेमपरंपराणुमारिणी, केवलं तु तिलोयपण्यत्तिसुत्ताणुसारी जोदिसियदेवमाणहारपदु-प्पाइयसुत्तावलंबिज्ञत्तिवलेण पयदगच्छसाहणहुमम्हेहि प्रक्षिवदा, प्रतिनियतस्त्रावष्टम्भवल -विजृभितगुणप्रतिपन्नप्रतिबद्धासंक्येयावलिकावहारकालोपदेशवत् आयतचतुरस्रलोकसंस्थाने।-पदेशवद्धा । तदो ण एत्थ इदिमत्थमेवेति एयंतपरिग्गहेण असग्गाहे। कायव्वो, परमगुरु-

भावहयक है। इस विधानसे परिकर्मके 'जित्तियाणि दीवसागरस्वाणि ' आदि कथनमें जो विगेध पड़ता है, उसके विषयमें धवलाकारने यहां स्पष्ट कहा है कि उक्त कथन सूत्र विरुद्ध होतस ग्राह्म नहीं है। किन्तु द्वयप्रमाणानुगममें उस विरोधका भी एक प्रकारसे परिहार किया है। (देखे। तु. भाग, सूत्र ४, पृ. ३३-३६)

शंका -- वहां, अर्थात् स्वयम्भूरमणसमुद्रके परभागमें ज्येतिन्क देव नहीं है, यह कैस जाना ?

समाधान-इसी सबसे जाना जाता है।

यह तत्प्रायोग्य संख्यात रूपाधिक जम् निषके अर्धच्छेदोंसे सिहत हीप-सागरींके रूपप्रमाण राजुमम्बन्धी अर्थच्छेदोंके प्रमाणकी परीक्षा-विधि अन्य आवायोंकी उपदेश-परमाराकी अनुसरण करनेवाली नहीं है, किन्तु केवल जिलोकप्रशासिस्का अनुसरण करनेवाली है, जो कि रोशिष्क देवोंके भागहरको उत्पन्न करनेवाले स्त्रसे अवलियत युक्तिक बलसे प्रकृत गच्छके साधनार्थ, प्रतिनियत स्त्रके अवए।भ-वलसे विज्ञाम्मत अर्थात् तन्मितपादक स्त्रके आश्रयस गुणस्थान-प्रांतपाद सासादनसम्यग्दाष्टि आहि जीवोंसे प्रतिबद्ध असंग्यात आवलियोंके अवहारकालके उपदेशके समान, तथा आयत-वतुष्काण पुरुपाकार लोक-सस्थानके उपदेशके समान हमने निरूपण की है।

विशेषार्थ - यहां धवलाकारने हणान्तपूर्वक दार्णनको सिद्ध करनेके लिए जिन विशेषताओं का उल्लेख किया है, उनके कहनेका अभिपाय कमशः निस्न प्रकार है --

(१) पहला दणन्त प्रतिनियत स्त्राध्यसे सासादनादि गुणस्थानवर्ती जीवोंके असंस्थात आविकात्मक अन्तर्मृहर्तप्रमाण भागद्दारके उपरेशका दिया है, जिसका अभिपाय समझनेके लिए द्रव्यप्रमाणानुगम तृतीय भाग पृ. ६९ के मूल पाठ और विशेषार्थको देखिए। यहांपर उल्लेख करनेका प्रयोजन यह है कि 'संस्थात आविल्योंका एक अन्तेमुहूर्त होता है ' इस प्रचलित एवं सर्व-मान्य मान्यताको भी 'एदेहि पलिदोचममविद्दित् अंतोमुहुर्तेण कालेण ' द्रव्यप्र. स्. ६) इस स्त्रके आधारसे 'अन्तर्मुहूर्त देस पद्में एदे हुए 'अन्तर्' शब्दको सामी प्रार्थक मानकर यह सिद्ध किया है कि अन्तर्मुहूर्त अभिपाय मुहूर्तसे अधिक कालका भी हो सकता है, और इसलिए प्रकृतमें 'अन्तर्मुहूर्त 'का अर्थ मुहूर्तसे अधिक कालका ही हेना चाहिए।

परंपरागओवएसस्स जित्वलेण विद्धावेदुं मसिक्षयत्तादो, अदिदिएसु पदत्थेसु छदुमत्थविय-प्पाणमविसंवादिणयमामावादो । तम्हा चिरंतणाइरियवक्खाणापरिच्चाएण एसा वि दिसा हेदुवादाणुसारिजप्पणसिस्माणुरोहेण अउप्पण्णजणउप्पायणहं च दरिसेदच्या। तदो ण एत्थ संपदायविरोहासंका कायच्या ति ।

- (२) दृसरा दृष्टान्त आयत-चतुरस्र लोकसंस्थानके उपदेशका दिया है, जिसका अभिमाय समझनेके लिए क्षेत्राजुगम (इसी चतुर्थ भाग) के पृष्ठ ११ से २२ तकका अंश देखिए। यहांपर उल्लेख करनेका प्रयोजन यह है कि धवलाकारके सामने विद्यमान करणा- तुयोगसम्बन्धी साहित्यमें आयत-चतुरस्र लोकके आकारका विधान या प्रतिषध कुछ भी नहीं मिल रहा था, तो भी उन्होंने प्रतरसमुद्धानगत केवलीके क्षेत्रके साधनार्थ कही गई दे। गाधाओं के (देखो क्षेत्रप्र. पृष्ठ २०, २१) आधारपर यह सिद्ध किया है कि लोकका आकार आयत-चतुष्कोण है, न कि अन्य आचार्योंसे प्रकापित १६४३ दें घनराजुपमाण मृदंगके समान। यदि पेसा न माना जायगा, तो उक्त दोनों गाधाओं के अप्रमाणता और लोकमें ३४३ घनराजुओं का अमान प्राप्त होगा। इसलिए लोकका आकार आयत-चतुरस्र ही मानना खाडिए।
- (३) धवलाकारने जिस प्रकार उक्त दोनों बातोंको तात्कालिक करणानुयोगसम्बन्धी शास्त्रोंमें उल्लेख अधवा, आचायोंकी उपदेश परम्पराके नहीं मिलनेपर भी उक्त प्रकारकी सृष्टाबल कित युक्तियोंक बलसे उन्हें सिद्ध किया है, उसी प्रकारसे यहांपर भी करणानुयोगके ग्रन्थोंमें या आवार्थ-उपदेशपरम्परामें उप उन्ध नहीं होनेपर भी प्रतिनियत स्वारिधत तर्कके बलसे वे यह सिद्ध कर रहे हैं कि स्वयम्भूगमणसमुद्र के परभ गर्ने भी असंख्यात हीय-समुद्रोंके व्यास-सद्ध योजनोंसे संख्यात हजार गुने योजन आगे जाकर निर्यग्लोककी समाप्ति होती है, अर्थात् स्वयम्भूगमणसमुद्रकी याहाये दिकांक परे भी पृथियीका अस्तित्व है; वहां भी राजुके अर्थन्छेद उपलब्ध होते हैं, विन्तु वहांपर ज्योतिषी देवोंके विमान नहीं हैं।

इसिलए यहांपर 'यह ऐसा ही है' इस प्रकार एकान्त हठ एकड़ करके असद् आग्रह नहीं करना चाहिए, क्योंकि, परम गुरुओंकी परम्परासे आय हुए उपरेशको युक्तिके बलसे अयधार्थ सिद्ध करना अशक्य है, तथा अनीन्द्रिय पराधोंमें छग्नस्थ जीवोंके द्वारा उठाये गए विकल्पोंके अविसंवादी होनेका नियम नहीं है। अतएव पुरातन आचार्योंके व्याख्यानका परिस्थान न करके यह भी दिशा हेतुवाद (तर्कवाद) के अनुसरण करनेवाले व्युत्पन्न शिष्योंके अनुरोधसे तथा अब्युत्पन्न शिष्य जनोंके व्युत्पादनके लिए दिखाना चाहिए। इसलिए यहांपर सम्बद्धायके विरोधकी आशंका नहीं करना चाहिए।

**१ प्रतिप्र ' विहदाविद्र ', म प्रतो ' विहदाविद्र ' इति पाठः ।** 

एदेण विहाणेण परूविदगच्छं विरित्तय रूवं पिंड चत्तारि रूवाणि दाद्ण अण्णीण्णब्मत्थं करिय 'रूपोनमादिसंगुणमेकोनगुणोन्मिथतिमच्छा' एदेण गाहाखंडेण संकलणाओं आणिय दोण्हं सकलणाणं धणं काद्ण तिदयसंकलणे अविशदे चंदिविसलागाओं उपपन्निति । ताओ अहारससयसमिहयताराहि गुणिदे जोदिसियाणं सयलिब-सलागाओं होति। ताओ संखेडजघणंगुलेहि गुणिदाओं सत्थाणखेत्तं होदि। सत्थाणखेत्तं

उत्तर बतीय गए इस विधानसे प्रकृषित गच्छको विरलन करके प्रत्येक एकके उत्तर चार चारको देयह्रपसे देकर परस्रर गुणा करके 'उनमेंसे एक कम करे, पुनः आदिधनसे संगुणित करे, पुनः एक कम गुणकारका भाग दे, तब इच्छिन राशि उत्पन्न होती है' इस गाथाबंडहरूप सूत्रसे संकलनराशियोंको निकालकर दोनों संकलनराशियोंका धन (जोड़) करके इस राशिमेंसे तीसरी संकलनराशिको घटा देने पर चन्द्रविम्बकी शलाकाएं उत्पन्न हो जाती हैं।

उदाहरण-गच्छ ३२: आदिधन ११२०० ( तृतीय समुद्रका सर्वसंकलन ), सर्व द्वीपसमुद्रोंकी संख्या असंख्यान = ३ (काल्पनिक )।

प्रथम संकलन 
$$-\frac{8}{8} \times \frac{8}{8} \times \frac{8}{8} = 68$$
;  $68 - 8 = 68$ ;  $8 - 8$ 

इस प्रमाणमें पहले वर्ताई हुई प्रथम पांच-हीप समुद्रौंसंबन्धी चंद्रौकी संख्या सम्मि-लित नहीं है।

ठीक यही संख्या प्रथम पांच द्वीप-समुद्रोंको छोड़कर आगेके तीन समुद्र वा द्वीपोंके पृथक् पृथक् निकाले हुए चंद्रोंकी संख्यांके योगस आती है —

उक्त प्रकारसे उत्पन्न हुई चन्द्रविम्बकी शलाकाओंको एक सौ अठारहसे अधिक ताराओंके प्रमाणसे गुणा कर देनेपर ज्योतिष्क देवोंके सकल विम्योंकी शलाकाएं उत्पन्न हो जाती हैं।

विशेषार्थ — अभी पहले जो एक चन्द्रका परिवार बताया गया है, उसमेंसे एक चन्द्र, एक सूर्य, अक्र्यासी ग्रह और अट्टाईस नक्षत्र, इनको जोड़ देनेपर (१+१+८८+२८=११८)

१ पदमेत्ते गुणयारे अण्णोण्णं गुणिय रूवपरिहीणे । रूऊणगुणेणहिए गुरुण गुणियम्बि शुणगणियं ॥ त्रि.सा २३१. २ ति.प.पत्र २२६.

संखेजजरूनेहिं गुणिय संखेजजघणंगुलेहि ओनिष्टिदे जोइसियरासी होदि। एदाणि जोदिसिय-देषुस्सेघगुणिदिनमाणब्भंतरपद्गंगुलेहि गुणिदे जोइसियसत्थाणखेत्तं तिरियलोगस्य संखे-जजदिमागमेत्तं होदि। णनिर देवुस्सेघगुणिदिनमाणब्भंतरपद्गंगुलाणि उस्सेहंगुलाणि ति कड्ड पमाणंगुलाणि कायव्नाणि। उस्मेहंगुलाणि ति कर्घ णब्नदे ? अण्णहा जंब्दीनब्भतरे जंब्दीनताराणमोगासाभानादो। अथना एदाणि पमाणंगुलाणि चेन । कर्घ पुण सम्मांति ? ण, जंब्दीन-लन्नणसमुदेदि ने अस्मिद्ण अन्द्वाणादो।

एक सौ अठारह होते हैं। इसमें ताराओंका प्रमाण जोड़कर उत्पन्न हुई राशिका चन्द्र-विस्वकी रालाकाओंसे गुणा कर देनेपर समस्त ज्योतियी देवोंके विमानोंकी रालाकाएं निकल आती है।

उन्हें संख्यात घनांगुलोंसे गुणित करनेपर सर्व ज्योतियी देवोंके विमानोंका स्वस्थान-क्षेत्र हो जाता है। स्वस्थानक्षेत्रको संख्यातकपांसे गुणा करके संख्यात घनांगुलोंने अपवर्तित करनेपर ज्योतिष्क देवोंकी राशि हो जाती है। इस राशिको ज्योतिष्क देवोंके शरीरोत्सपसे गुणित विमानोंके भीत्री प्रतरांगुलोंसे गुणा करनेपर ज्योतिष्क देवोंका स्वस्थानक्षेत्र हो जाता है, जो कि तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागमात्र होता है। विशेष वात यह है कि देवोंके शरीरके उत्सेषसे गुणित विमानोंक भीतरी प्रतरांगुल, उत्सेषांगुल हैं, ऐसा समझ करके उनके प्रमाणांगुल करना चाहिए।

शका — व प्रतरांगुल उत्सेघांगुल हैं, यह कैसे जाना ?

समाधान-यदि उन प्रतगंशुलांको उन्देघांगुल न माना जायगा, नो जम्बृडीवके भीतर जम्बृद्धीपस्थ तारागणांके रहनेको अवकाश न मिल सकेगा।

अथवा, ये प्रतरांगुल प्रमाणांगुल ही हैं।

शंका-तो फिर ये जम्ह ीपमें कैस समात हैं ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, जम्बृद्धीप और लवणसमुद्र, इन देविको ही आश्रय करके वे ज्योतिष्क विमान अवस्थित हैं। अर्थात्, जम्बृद्धीप और लवणसमुद्र, इन दोनों क्षेत्रोंमें जम्बृद्धीपसम्बन्धी ज्योतिष्क-विमान रहते है।

विशेषार्थ — जम्बूझीपसम्बन्धी दोनों चन्द्रोंके परिवारमें तारोंकी संख्या एक लाख तेतीस हजार नौ सो पचास कोड़ाकोड़ी है। एक तारेका जघन्य विष्कंभ है कोशका और उत्कृष्ट १ कोशका कहा गया है, तथा उन्सेय विष्कंभसे आधा तथा आकार उत्तान गोलार्ध सरश है। (त्रिलोकसार गाथा ३३७,३३८)। तदनुसार मध्यम विष्कंभ है कोश लेकर एक

**१** प्रतिषु 'समुद्देहि वि ' इति पाठः ।

वेंतरदेवसासणसम्माइद्विसत्थाणखेत्तं पि तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागमेत्तं होदि। तं कथं ? वेंतरदेवरासिं द्विवय एकेकिन्ह वेंतरावासे संखेज्जा चेव वेंतरदेवा होति चि

तारेका स्थूल घनफल $-\frac{2}{3} \times \frac{3}{8} \times \frac{2}{87} \times \frac{2}{8} = \frac{2}{20}$ ; तथा जम्बूद्धीपके समस्त तारोंका घनफल स्थूल रूपसे १३३९५ × १०  $\times \frac{2}{20}$  = ९९२२ कोड़ाकोड़ी घनकोश हुआ।

तारागण पृथिवीसे ७९० योजन ऊपरसे लगाकर ९०० योजन तक अर्थात् ११० योजन-बाहस्य आकाशमें रहते हैं। (देखों त्रिलोकसार गाथा ३३२-३३४)। अतः एक लाख योजन व्यासवाले जम्बूद्धीपके ऊरर ११० योजन क्षेत्रका घनफल निकालनेसे— १२ × १० × १० × ४४० = ५२८ × १० घनकोश हुए । इस प्रकार तारोंके घनफलमें १८ अंक हैं, किन्तु जम्बूद्धीपसम्बन्धी उक्त क्षेत्रमें केवल १४ अंक आते हैं। इस प्रकार वे सब तारे उक्त क्षेत्रमें नहीं समा सकते। किन्तु यदि तारोंमें उन्सेधांगुलोंका प्रमाण स्वीकार किया जाय और उक्त क्षेत्रमें प्रमाणांगुलोंका, तो उक्त क्षेत्रके प्रमाणको ५०० से गुणा कर देने पर वह क्षेत्र ५२८ × १२५ × १० = ६६ × १० अर्थात् २२ अंक प्रमाण हो जाता है, जिससे उक्त तारोंको उस क्षेत्रके भीतर सावकाश रहनेके लिए स्थान मिल जाता है। इसीलिये धवलाकारने कहा है कि विमानोंके प्रमाणमें उन्सेधांगुल ही ग्रहण करना चाहिए, और यही बात त्रिलोकप्रक्षान्त आदि ग्रंथोंसे भी सिद्ध है।

घवलाकारने जो दूसरे प्रकारसे उक्त चैपम्यका समाधान किया है कि विमानोंके प्रमाणमें प्रमाणांगुल प्रहण करके भी जम्बूहीप अंत लवणसमुद्र, दोनोंके आश्रयसे उन विमानोंके अवस्थानके योग्य क्षेत्र बन जाता है, सो यह बात गणितमें ठीक नहीं उत्तरती, क्योंकि, जम्बूहीप और लवणसमुद्र दोनोंक ऊपरका ११० योजन-बाहत्य क्षेत्र केवल— ६ × १०′ × ५ × १०′ × ४४० = १२२ × १०′ घनकोश आता है। यह क्षेत्र केवल १६ अंकप्रमाण होनेसे केवल जम्बूहीपके तारोंके लिए भी पर्याप्त अवकाश नहीं प्रदान कर सकता। तिसपर लवणसमुद्रसम्बन्धी चार चन्द्रोंके परिचारके तारोंको भी वहां अवकाश प्राप्त होना है। इस प्रकार तारोंके विमानोंको प्रमाणांगुलोंके मापमें लेकर धवलाकारने उनको किस प्रकार अवकाश प्राप्त कराया है, यह समझमें नहीं आता।

सासादनसम्यग्दि व्यन्तर देवाका स्वस्थानक्षेत्र भी तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग-मात्र होता है।

गंका-वह कैसे ?

समाधान - व्यन्तर देवोंकी राशिको स्थापित करके एक एक व्यन्तरावासमें संख्यात

संखेज्जह्रवेहि भागे हिदे वेंतरावासा होति। ण एस कमो मवणवासिय-साधम्मादीणं, तत्थ संखेज्जेसु भवणविमाणेसु असंखेज्जजायणायामेसु असंखेज्जा देवा देवीओ होति। कुदो १ तेसिमसंखेज्जचण्णहाणुववच्चीदो। पुणो वेंतरावासे अप्पणो विमाणव्मंतरसंखेज्ज- घणंगुलेहि गुणिदे वेंतरदेवसासणसम्माइहिसन्थाणखेचं होदि। एदाणि तिण्णि वि खेचाणि एगहु मेलिदे तिरियलोगस्स संखेजदिभागो होदि। विहारविदसन्थाण-वेदण कसाय-वेउव्विय- समुग्धादगदेहि अहु चोहसभागा देखणा फोसिदा। केचियमेचेणूणा १ तिदयपुढवीए हेिहल्लजोयणसहस्सेण। मारणंतियसमुग्धादगदेहि बारह चोहमभागा देखणा फोसिदा। तं जहा- मेरुमूलादो उविर जावीसिपवभारपुढवि चि सच रज्ज, हेहा जाव छट्टी पुढिव चि रंच रज्जू। एदाओ मेलिदे सामणमारणंतियखेचायामो होदि। णविर हेिहमजोयण-सहस्सेण ऊणो चि वचन्वो। जिद सामणा एइंदिएसु उप्पज्जंति, तो तत्थ दो गुणहाणाणि

ही व्यन्तर देव होते हैं, इसिटिए संख्यात ह्रिपोंसे भाग देनेपर व्यन्तर देवोंके आवासीकी संख्या है। जाती है। किन्तु यह क्रम भवनवासी और संधिमीदि कल्पवासी देवोंके नहीं हैं, क्योंकि, उनमें असंख्यात योजन आयामवाल संख्यात भवनों और विमानोंमें असंख्यात देव और देवियां रहती हैं। कारण, यदि ऐसा न माना जाय, तो उनकी राशिके असंख्यात-पना नहीं थन सकता है। पुन व्यन्तरोंके आवासक्षेत्रकों अपने विमानोंके भीतरी संख्यात घनांगुलोंसे गुणित करनेपर सासादनसम्यग्दिए व्यन्तर देवोंका स्वस्थानक्षेत्र हो। जाता है। इन तीनों ही क्षेत्रोंको अर्थात् सासादनसम्यग्दिए व्यन्तर देवोंका स्वस्थानक्षेत्र हो। जाता है। इन तीनों ही क्षेत्रोंको अर्थात् सासादनसम्यग्दिए तिर्यचोंक स्वस्थानक्षेत्रकों, सासादनसम्यग्दिए ज्योतिष्क देवोंके स्वस्थानक्षेत्रकों और सासादनसम्यग्दिए व्यन्तर देवोंके स्वस्थानक्षेत्रकों इकट्टे मिलानेपर तिर्यग्लोकका असंख्यातवां भाग होना है। विहारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, क्षायसमुद्धात और विकिथिकसमुद्धातगत सासादनसम्यग्दिए जीवोंने लोकनालीके चौदह मागोंमेंसे देशोंन आठ भागप्रमाण क्षेत्रकों स्पर्श किया है।

शंका - यहां देशोनसं तात्पर्य कितने प्रमाण क्षेत्रसं न्यून है ?

समाधान — तीसरी पृथिवीके नीचेके एक हजार योजनप्रमाण क्षेत्रसे न्यून क्षेत्र देशानसे अभीए हैं।

मारणान्तिकसमुद्धातगत सासाइनसम्यग्दिष्योंन लेकनालीके चौदह राजुओं मेंसे देशोन बारह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्श किया है। यह इस प्रकारसे जानना चाहिए— सुमेरुपर्वतके मूलभागसे लेकर ऊपर ईपत्मत्रभारपृथियी तक सात राजु होते हैं, और नीचे छठी पृथियी तक पांच राजु होते हैं। इन दोनेंकि मिला देनेपर सासादनसम्यग्दिष्ट जीवेंकि मारणान्तिकक्षेत्रकी लम्बाई हो जाती है। विशेष बात यह है कि छठी पृथिवीके नीचेके एक हजार योजनसे न्यून क्षेत्र यहांपर भी कहना चाहिए।

होति।ण च एवं, संताणित्रोगहारे तत्थ एकिमिच्छादिष्टिगुणप्पदुप्पायणादों द्वाणित्रोगहारे वि तत्थ एगगुणहाणद्वस्म पमाणप्रक्ष्वणादो चं। को एवं भणिद जधा सासणा एइंदिए-सुप्पड्वांति ति। किंतु ते तत्थ मारणंतियं मेल्लंति ति अम्हाणं णिच्छत्रो। ण पुण ते तत्थ उप्पड्वांति ति, छिण्णाउअकाले तत्थ सासणगुणाणुवलंभादो। जत्थ सासणाणमुववादो णित्थ, तत्थ वि जिद सासणा मारणंतियं मेल्लंति, तो सत्तमपुढविणरह्या वि सासणगुणेण सह पंचिदियतिरिक्षेसु मारणंतियं मेल्लंतुं, सासणत्तं पिछ विसेसामावादो १ ण एस दोसो, मिण्णजादित्तादो। एदे सत्तमपुढविणरह्या पंचिदियतिरिक्षेसु गन्भोवक्कंतिएसु चेव उप्पड्वणसहावा, ते पुण देवा पंचिदिएसु एइंदिएसु य उप्पड्वणसहावा, तदो ण समाण-जादीया। जं जाए जादीए पडिवण्णं, तं ताए चेव जादीए होदि ति पिछवज्जेदच्वं, अण्णहा अणवत्थापसंगादो। तम्हा सत्तमपढिविणरह्या सामणगुज्ञण सह देवा इव मारणंतियं

शंका — यदि सासादनसम्यग्दि जीव एके नित्रयों में उत्पन्न होते हैं तो उनमें (वहांपर) दो गुणस्थान प्राप्त होते हैं। किन्तु ऐसा गर्ही है, क्योंकि, सत्प्ररूपणा अनुयोगद्वारमें, एके नित्रयों में एक मिध्यादि गुणस्थान ही बताया गया है, तथा द्रव्यानुयोगद्वारमें भी उनमें एक ही गुणस्थानके द्रव्यका प्रमाण-प्ररूपण किया गया है।

समाधान—कौन पसा कहना है कि सासादनसम्यग्दिए जीव एकेन्द्रियोंने उत्पन्न होते हैं ? किन्दु वे उस गुणस्थानमें मारणान्तिकसमुद्धानको करते हैं, ऐसा हमारा निश्चय है। न कि वे उस गुणस्थानमें, अर्थात् सासादनसम्यग्दिएयोंने उत्पन्न होते हैं; क्योंकि, उनमें आयुष्यके छिन्न होनके समय सासादनगुणस्थान नहीं पाया जाता है।

शंका — जहां पर सासादनसम्यग्दिश्योंका उत्पाद नहीं है, यहां पर भी यिद्द सासादनसम्यग्दिश जीव मारणान्तिकसमुद्धातको करते हैं, ते। सानवीं पृथिवीके नार्राक्योंको सासादनगुणस्थानके साथ पंत्रेन्द्रिय तिर्यचौंमें मारणान्तिकसमुद्धात करना चाहिए, क्योंकि, सासादनगुणस्थानत्वकी अपेक्षा दोनोंमें कोई विशेषता नहीं है, अर्थात् समानता है ?

समाधान — यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, देव और नारकी इन दोनोंकी भिन्न जाति है। ये सात्यों पृथिवीके नारकी गर्भजन्मवाले पंचेद्रियोंमें ही उपजनेके स्वभाववाले हैं, और व देव पंचेद्रियोंमें तथा पर्कान्द्रयोंमें उत्पन्न होनेक्य स्वभाववाले हैं, इसलिए दोनों समान जातीय नहीं हैं। जो जिस जातिमें प्रतिपन्न है, अर्थान् स्वीकृत है, यह उसी ही जातिका माना जाता है, ऐसा स्वीकार करना चाहिए, अन्यथा अनवस्थादोषका प्रसंग आ जायगा। इसलिए सातवीं पृथिवीके नारकी सासादनगुणस्थानके साथ देवोंके समान मार

१ पृदंबिया बीइंबिया तीइंबिया व असिबिया अमाण्यक्षंचिविया एककन्मि चैव मिण्डाइडिडाणे । बी. सं. सू. ३६.

२ जी, द. सू. ७४-७६.

३ प्रतित्र ' मेस्संति ' इति पाठः ।

ण करेंति ति सिद्धं । देवसासणा एइंदिएसु मारणंतियं करेमाणा सन्वलोगेइंदिएसु किण्ण मारणंतियं करेंति ति १ ण, तेसि सासणगुणपाहम्मेण लोगणालीए बाहिरमुप्पज्जणसहावा-मावादो । लोगणालीए अन्मंतरे मारणंतियं करेंता वि भवणवासियजगमूलादोविरं चेव देव-तिरिक्खसासणसम्मादिष्ठिणो मारणंतियं करेंति, णो हेट्ठा । कुदो १ सासणगुणपाहम्मादो चेव । रज्जपदरमेत्तपुढवी उविरे णित्थ । देवा वि सुहुमेइंदिएसु ण उप्पज्जंति । ण च बादेरइंदिया वाउक्काइयविदिश्ता पुढवीए विणा अण्णत्थ अच्छंति । तदो सासणमारणंतिय-खेत्तस्स वारह चोहसभागोवदेसो ण घडदि ति १ ण एस देशि, ईसिपन्भारपुढवीदो उविरे सासणाणमाउकाइएसु मारणंतियसंभवादो, अद्वमपुढवीए एगरज्जपदरन्भंतरं सन्व-मावृरिय द्विदाए तेसि मारणंतियकरणं पि विरोहाभावादो च । वाउकाइएसु सासणा मारणंतियं किण्ण करेंति १ ण, सयलसासणाणं देवाणं व तेउ-वाउकाइएसु मारणंतियाभावादो,

णान्तिकसमुद्धात नहीं करते हैं, यह बात सिद्ध हुई।

र्शका — सासादनसम्यग्दि देव, जबिक एकेन्द्रियों मारणान्तिकसमुद्धात करते हुए पाए जाते हैं, तो फिर सर्वलोकवर्ता एकेन्द्रियों क्यों नहीं मारणान्तिकसमुद्धात करते हैं?

समाधान — नहीं, क्योंकि, उनके सासादनगुणस्थानकी प्रधानतासे लोकनालीके बाहर उत्पन्न होनेके स्वभावका अभाव है। और लोकनालीके भीतर मारणान्तिकसमुद्धातको करते हुए भी भवनवासी लोकके मूलभागसे ऊपर ही देव या तिर्यंच सासादनसम्यन्द्दि जीव मारणान्तिकसमुद्धातको करते हैं, उससे नीच नहीं, प्रयोंकि, उनमें सासादनगुणस्थानकी ही प्रधानता है।

शंका—राजुपतरप्रमाण पृथियी ऊपर नहीं है। देव भी स्क्ष्म एकेन्द्रिय जीवों में नहीं उत्पन्न होते हैं, और वादर एकेन्द्रिय जीव वायुकायिक जीवोंको छोड़कर पृथिवीके विना अन्यत्र रहते नहीं हैं। इसिलिए सासादनसम्यग्दिए जीवोंके मारणान्तिकक्षेत्रका बारह बटे बीवह (१३) भागका उपदेश घटित नहीं होता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, ईपत्प्राग्मार पृथिवीसे उत्तर सासादन-सम्यग्द्दियोंका अप्कायिक जीवोंमें मारणान्तिकसमुद्धात संभव है, तथा एक राजुमतरके भीतर सर्वक्षेत्रको व्याप्त करके स्थित आठवीं पृथिवीमें उन जीवोंके मारणान्तिकसमुद्धात करनेके प्रति कोई विरोध भी नहीं है।

शंका — सासादनसम्यग्दिष्ठ जीव, वायुकायिक जीवोंमें मारणान्तिकसमुद्धातको क्यों महीं करते हैं !

समाधान - नहीं, क्योंकि, सकल सासादनसम्यग्दि जीवोंका देवोंके समान

पुढिविपरिणाम-विमाण-तल-सिला-थंभ-थूमंतल-उन्भसालहं जिया-कुडु-तारणादीणं तदुप्पत्त-जागाणं दंसणादी च । उत्रवादगदेहि देस्रणेक्कारह चोहसभागा फोसिदा । तं जहा- हेड्डा जाव छट्टी पुढिव ति पंच रज्जू, उवरि जाव आरण-अच्चुदकप्पो ति छ रज्जू, आयामो वित्थारी च एगरज्जू, एदं उत्रवादखेत्तपमाणं । के वि आहरिया 'देवा णियमेण मूल-सरीरं पविसिय मरंति ' ति भणंति, तेसिमभिष्पाएण दस-चोहसभागा देस्णा । एदं वक्खाणमेत्थेव कम्मइयसरीरसासणउत्रवादफोसणस्स एक्कारह-चोहसभागपरूवयसुत्तेण विरुद्धं ति ण घेत्तव्वं । जे पुण देवसासणा एइंदिएसुष्पज्जंति ति भणंति, तेसिमभिष्पाएण वारह चोहसभागा देस्णा उत्रवादफोसणं होदिं, एदं पि वक्खाणं संत-दन्वसुत्तविरुद्धं ति ण घेत्तव्वं ।

तैजसकायिक और वायुकायिक जीवोंमें मारणान्तिकसमुद्धानका अभाव माना गया है। और पृथिवीके विकारकप विमान, शय्या, शिला, स्तम्भ और स्तृप, इनके तलभाग, तथा खड़ी हुई शालभंजिका (मिट्टी आदिकी पुतली) भित्ति और तोरणादिक उनकी उत्पत्तिके योग्य देखे जाते हैं।

उपपादगत सासादनसम्यग्टि जीवोंने छोकके कुछ कम ग्यारह बटे चौदह भाग ( र्रं र्रं ) स्पर्श किए है। वह इसप्रकार हैं—मेरुतछसे नीचे छठी पृथिवी तक पांच राजु होते हैं, जगर आरण-अच्युतकल्प तक छह राजु होते हैं और आयाम तथा विस्तार एक राजु है। इस प्रकार ग्यारह राजु उपपादक्षेत्रका प्रमाण है।

कितने ही आवार्य ऐसा कहते हैं कि देव नियमसे मूलशरीरमें प्रवेश करके ही मरते हैं। उनके अभिप्रायसे सासादनगुणस्थानवर्ती देवोंका उपपादसम्बन्धी स्पर्शनक्षेत्र कुछ कम दस बटे चौदह भाग (र्॰ ) प्रमाण होता है। किन्तु यह व्याख्यान यहींपर विद्रहर्गितको प्राप्त कार्मणशरीरवाले सासादनसम्बन्धि जीवोंके उपपाद-स्पर्शनके ग्यारह बटे चौदह (रं॰ ) भागके प्रक्रपक सूत्रके साथ विरोधको प्राप्त होता है, इसलिए उसे नहीं प्रहण करना चाहिए। और जो ऐसा कहते हैं कि सासादनसम्बन्धि देव, एकेन्द्रियोंमें उत्पन्न होते हैं, उनके अभिप्रायसे कुछ कम बारह बटे चौदह (रं॰ ) भाग उपपादपदका स्पर्शन होता है ; किन्तु यह भी व्याख्यान सत्प्रक्रपणा और द्व्यानुयोगद्वारके स्त्रोंके विरुद्ध एड़ता है, इसलिए उसे नहीं प्रहण करना चाहिए।

१ प्रतिषु ' थूलतलंडम ' इति पाठः ।

२ अधवा येथा मते सालादन एकेन्द्रियेषु नीत्पर्यते तन्मतापेक्षया द्वादश्च मागा न दसाः !

इ जी. सं. सू. ३६. । जी. द. सू. ७४-७६.

### सम्मामिन्छाइडिःअसंजदमम्माइडीहि केविडयं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेनदिभागों॥ ५॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थो वुच्चदे । सम्मामिच्छाइद्वीहि सत्थाणसत्थाण-विद्वारवदि-सत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियसग्रुग्धादगदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो फोसिदो । माणुसखेत्तादो असंखेजजगुणो । कारणं खेत्त मंगो । असंजदसम्माइद्वीणं सत्थाणसत्थाण-विद्वारवदिसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्विय-मारणंतिय-उववादगदाण खेत्तम्हि वृत्तत्थे। संभ-रियं वत्त्ववो ।

## अट्ट चोहमभागा वा देसूणा ॥ ६ ॥

पुन्तसुत्तादो सम्मामिन्छादिष्टि-असंजदसम्मादिद्वीहि केत्रिष्टं खेतं फोसिदिमिदि अणुत्रद्दे । अदीदकालेणेत्ति त्रयणस्य अज्झाहारो कायन्त्रो । कुदो १ एदेसिं दोण्हं गुणहाणाणं वद्वमाणकालितिमद्वखेत्तस्य पुन्तं परूतिदत्तादो । सम्मामिन्छादिद्वीहि सत्था-णेण तिण्हं लोगाणमसंखेजदिभागो, अङ्काङ्जादो असंखेज्जगुणो फोसिदो, तिरियलोगस्स

सम्याग्मिथ्यादृष्टि और अमंयतसम्यग्दृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ५ ॥

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं—स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कवायसमुद्धात और वैक्रियिकसमुद्धातगत सम्पार्गमध्यादि जीवोंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्यक्षेत्रसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। इसका कारण क्षेत्रप्ररूपणांक समान द्वी जानना चाहिए। स्वस्थानस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात, वैक्रियिकसमुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद्यदको प्राप्त असंयतसम्यग्दिष्ट जीवोंका स्पर्शन क्षेत्रप्ररूपणामें कहे गये अर्थको स्मरण करके कहना चाहिए।

सम्यग्मिथ्य। दृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि जीवोंने अतीतकालकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं ॥ ६ ॥

यहांपर पूर्वसूत्रसे 'सम्यग्मिश्यादि शोर असंयतसम्यग्दि जितिने कितना क्षेत्र स्पर्ध किया है 'इतने पदकी अनुवृत्ति होती है। तथा 'अतीतकालसे 'इस वचन का भी अध्याद्वार करना चाहिएः क्योंकि, दोनों गुणस्थानोंके वर्तमानकालिबिशिए क्षेत्रका पहले प्रक्रपण किया जा चुका है। सम्यग्मिथ्यादि जीवोंने स्वस्थानकी अपेक्षा सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, अदाईक्षीपसे असंख्यातगुणा तथा तिर्यग्लोकका

१ सम्यग्निष्याद्वष्टयसंयतसम्यण्टिशिनेलेकस्यासंक्येयमागः अष्टी वा चतुर्दश्रमागा देशोनाः। स. सि. १, ८,

२ प्रतिषु 'संमनिय' इति पाठः ।

संखेजिदिभागो । एत्थ सत्थाणखेत्तमेलावण।विहाणं पुन्वं व कायन्वं । विहारविदसत्थाब-वेदण-कसाय-वेउन्वियसग्रुग्धादगदेहि अट्ट चोइसमागा देखणा फोसिदा । एत्थ देखणः विधाणं पुन्वं व बत्तन्वं ।

असंजदसम्माइद्वीहि सत्थाणेण तिष्हं लोगाणमसंखेअदिभागो, अहुाइआदो असंखेअगुणो फोसिदो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो । तिरियलोगस्स संखेजिदिभागखेषुप्पायणे
सासणभंगो । विहारवदिसत्थाण-वेदण-कसाय वेउन्विय-मारणंतियसग्रुग्धादगदेहि अहु
चोहसभागा देस्रणा फोसिदा, उवरि छ रज्जू, हेद्वा दो रज्जु ति । उववादगदेहि छ
चोहसभागा देस्रणा फोसिदा, हेद्वा असंजदसम्माइद्वीणं उववादखेत्ताणुवलंभादो ।

संजदासंजदेहि केवडियं खेत्तं फोमिदं, लोगस्स असंखेजदि-भागों ॥ ७ ॥

सत्थाणसन्थाण-विहारवदिसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्विय-मारणंतियपदाणं पजाव-

संस्थातवां भाग स्पर्श किया है। यहांपर स्वस्थानक्षेत्रके भिलानेका विधान पूर्ववत् ही करना चाहिए। विद्वारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कषायसमुद्धात और वैक्रियिकसमुद्धातगत सम्यग्मिथ्यादृष्टि जीवोंने कुछ कम आठ बटे चौद्ह ( 🖧 / भाग स्पर्श किये हैं। यहांपर देशोनका विधान पूर्वके समान द्वी कहना चाहिए।

असंयतसम्यग्दि जीवोंने स्वस्थानकी अपेक्षा सामान्यलेक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, अहाई ही पसे असंख्यातगुणा क्षेत्र और तिर्थग्लोकका संख्यातगं भाग स्पर्श किया है। तिर्थग्लोकके संख्यातगे भाग रूप क्षेत्रके उत्पन्न करने में सासादनगुणस्थानके स्पर्शनके समान ही वर्णन जानना चाहिए। विहारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कषायसमुद्धात, वैकियिकसमुद्धात और मारणान्तिकसमुद्धातगत उन्हीं असंयतसम्यग्दिए जीवोंने कुछ कम आठ बटे चौदह ( रूप ) भाग स्पर्श किये हैं, जो कि मेरके मूलसे ऊपर छह राजु और नीचे दो राजुप्रमाण हैं। उपपादपदको प्राप्त उन्हीं असंयतसम्यग्दिए जीवोंने कुछ कम छह बटे चौदह ( र्थ ) भाग स्पर्श किये हैं; क्योंकि, इससे नीचे असंयतसम्यग्दिए जीवोंका उपपादक्षेत्र नहीं पाया जाता है।

संयतासंयत जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है।। ७।।

स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात, वैक्रियिक-समुद्धात और मारणान्तिकसमुद्धात पद्गत संयतासंयतीकी पर्यायाधिकनयसम्बन्धी स्पर्शन-

१ संयतासंयतेलोंकस्यामंख्येयमागः षर् चतुर्दश्यभागा वा देशीनाः । स. सि. १, ८.

द्वियपरूत्रणा खेत्रतुल्ला।

### छ चोइसभागा वा देसूणा ॥ ८ ॥

पुन्नं वद्दमाणकालिनिस्दृखेतं परूनिदिमिदि कुटु इदं सुत्तमदीदकालसंबंधीदि अवगम्मदे । अणागदकालसंबंधी ण होदि, तेण ववहाराभावादो । अधवा अदीदाणागद-कालिनिस्दृखेत्ताणं परूनयाणि पिच्छमाव्यसुत्ताणि ति णिच्छओ कायच्यो, उभयत्थ विसेसामावादो । सत्थाणसत्थाण-विहारविद्सत्थाण-वेदण-कसाय-वेउच्वियससुग्धादगदेहि संजदासंजदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागो, तिरियलोगस्स संखेजिदिभागो, अङ्गाइजादो असंखेजिगुणो फोसिदो । एत्थ सत्थाणसत्थाणखेताणयणविधाणं वृच्चदे-

सयंभूरमणसमुद्दिवक्खंभो देशिह वि पामिहि सादिरेगमेगरञ्जुअद्भूपमाणं होदि। सयंपहपव्यदपरमागलेचं पि दोहि वि पामिहि एगरञ्जु-अद्भूमभागमे तिवक्खंभो होदि। ते दो वि मेलिदे पंचहभागा होति। एदे रञ्जुविक्खंभिम्ह अविशे तिण्णि अहुभागा होति। एदिम्ह खेचे सुज्जमंडलागारेण संद्विदे भोगभूमिपिडिमागे णित्थ संजदासंजदा। बाहि-

प्रक्रपणा क्षेत्रप्रक्रपणाके तुस्य है।

संयतासंयत जीवोंने अतीतकालकी अपेक्षा कुछ कम छह बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं ॥ ८ ॥

पूर्वमें वर्तमानकाल विशिष्ट क्षेत्रका प्रक्रपण किया जा चुका है, इसालिए यह सूत्र सतीतकाल सम्बन्धी है, यह बात जानी जाती है। किन्तु यह अनागत (भविष्य) काल सम्बन्धी नहीं है, क्योंकि, उसके साथ व्यवहारका अभाव है। अथवा, पीछेके सभी सूत्र सतीत और अनागतकाल विशिष्ट क्षेत्रोंकी प्रक्रपणा करनेवाले हैं, ऐसा निश्चय करना चाहिए, फ्योंकि, भूतकाल और भविष्यकाल में स्पर्शनकी अपेक्षा कोई विशेषता नहीं है। स्वस्थानस्वस्थान, विहारवास्वस्थान, वेदनास मुद्धात, कषायस मुद्धात और वैकिषिक स मुद्धातन तत संयता संयतों सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंस्थातवां भाग तिर्यण्लोकका संस्थातवां भाग और अदाई ही पसे असंस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। अव यहांपर संयता संयत जीवोंके स्वस्थानस्वस्थान क्षेत्रके निकालनका विधान हैं—

स्वयम्भूरमणसमुद्रदा विष्कम्भ दोनों ही पार्श्व भागोंसे साधिक एक राजुके अर्धममाण है। स्वयंप्रभपर्वतका परभागवतीं क्षेत्र भी दोनों ही पार्श्व भागोंकी अपेक्षा एक राजुके अष्टमभागमात्र विष्कम्भवाला है। ये दोनों ही विष्कम्म मिला देनेपर एक राजुके आठ भागोंमेंसे पांच भाग प्रमाण (है) क्षेत्र हो जाता है। ये पांच बढे आठ (है) भाग राजुके विष्कम्भमेंसे निकाल देनेपर तीन बढे आठ (है) भाग अवशिष्ठ रहते हैं। इस तीन बढे आठ (है) भागवाले सूर्यमंडलके आकारसे संस्थित और भोगभूमित प्रतिबद्ध क्षेत्रमें संयतासंयत जीव नहीं होते हैं। किन्तु बाहरी पांच बढे आठ (है) भागोंमें जम्बूद्वीप

रिल्लएसु पंचसु अद्वभागसु अद्वाइज्जदीवेसु दोसु समुदेसु च अत्थि, कम्मभूमिचादो । 'व्यासार्धकृतित्रिकं समस्तफिलतिमिति ' एदेण सुनेण मिन्झिल्लखेचफलमाणिदे सोलस-सत्तावीसभागव्मिहियचदुसिट्ट-चदुसदरूवेहि जगपदरे भागे हिदे एगभागो आगच्छिदि । तं रज्जुपदरिम्ह अवणिय संखेज्जंगुलेहि गुणिदे संजदासंजदसत्थाणखेचं तिरियलोगस्स संखेज्जिदिभागमेचं होदि । सेसपदाणं खेचमाणिज्जमाणे एगं जगपदरं ठिवय संखेज्ज-सूचिश्रंगुलेहि संजदासंजदउस्सेधस्स एगूणवंचासभागमेचेहि गुणिदे तिरियलोगस्स संखे- अदिभागमेचखेचं होदि । कथं संजदासंजदाणं सेसदीव-समुदेसु संभवो १ ण, पुन्ववेरिय-देवेहि तत्थ घिचाणं संभवं पि विरोधामावा । कथमेसो अत्थो सुनेण अकहिदो अव-गम्मदे १ ण एस दोसो, सुचिद्रण 'वा' सदेण अवुचसमुच्चयद्वेण सूचिद्वादो ।

धातकीखंड और पुष्करार्ध इन अढ़ाई द्वीपोंमें और लवणोदिध वा कालोदिध इन दो समुद्रोंमें संयतासंयत जीव रहते हैं; क्योंकि, वहां पर कर्मभूमि है। 'व्यासके आधेका वर्ग करके उसका तिगुना कर देनेसे विवक्षित क्षेत्रका समस्त क्षेत्रफल निकल आता है 'इस करण-सूत्रसे मध्यवर्ती अर्थात् मोगभूमि-प्रतिबद्ध क्षेत्रका क्षेत्रफल निकालनेपर जो प्रमाण आता है वह सोलह बटे सत्ताईस भागसे अधिक चारसो चौसट (४६४६) क्रपोंसे जगप्रतरमें भाग देनेपर उपलब्ध एक भागके बराबर होता है।

उदाहरण—मध्यम क्षेत्रफलका व्यास 
$$\frac{3}{6}$$
;  $\frac{3}{6} \times \frac{1}{5} \cdot \frac{1}{6} = \frac{3}{3} \cdot \frac{3}{6}$   $= \frac{1}{3} \cdot \frac{3}{3} \cdot \frac{3}{6} \cdot \frac{3}{6} = \frac{1}{3} \cdot \frac{3}{3} \cdot \frac{3}{6} = \frac{3}{3} \cdot \frac{3}{6} \cdot \frac{3}{6} =$ 

यह स्वयंप्रभाचलके आभ्यन्तर भागवर्ती मध्यमक्षेत्रका क्षेत्रफल है।

इसे एक राजुप्रतरमेंसे निकालकर संख्यात अंगुलोंसे गुणा करनेपर तिर्यग्लोकके संख्यातवं भागप्रमाण संयतासंयतोंका स्वस्थानक्षेत्र हो जाता है। विहारवत्स्वस्थानादि शेष पदोंका क्षेत्र निकालनेपर— एक जगप्रतरको स्थापित करके संयतासंयत जीवोंके शारीरकी ऊंचाईके उनंचास भागमात्र संख्यात सूच्यंगुलोंसे गुणा करनेपर तिर्यग्लोकके संस्थातवें भागमात्र क्षेत्र होता है।

ग्रंका—मानुपोत्तरपर्वतसे परभागवर्ती और स्वयंप्रभाचलसे पूर्वभागवर्ती शेष द्वीप-समुद्रोंमें संयतासंयत जीवोंकी संभावना कैसे हैं ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, पूर्वभवके वैरी देवोंके द्वारा वहां छे जाये गये तियंच संयतासंयत जीवोंकी संभावनाकी अपेक्षा कोई विरोध नहीं है।

शंका-सूत्रसे नहीं कहा गया यह अर्थ कैसे जाना जाता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, सूत्रमें स्थित और अनुक्तका अर्थात् नहीं कहे गये अर्थका समुख्य करनेवाले 'वा' शब्दसे उक्त अकांधत अर्थ सुचित किया गया है।

मारणंतियसमुग्धादगदेहिं छ चोहसभागा देखणा पोमिदा । कुदो १ सन्वत्थ लोगणालीए अन्मंतरे अन्छिय मारणंतियकरणं पडि विरोहाभावादो । केण ऊणा छ चोहसभागा १ हेड्डिमेण जोयणसहस्सेण आरणच्छदविमाणाणमुत्रगिमारोण च ।

पमत्तसंजदपहुडि जाव अजोगिकेवलीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ ९ ॥

दन्नद्वियणयमस्मिद्ण मण्णमाणे अदीद-वहुमाणकालेसु 'लोगस्म असंखेज्जिदिमागो' इदि होदि । पज्जन्नां युण प्रजलंगिज्जमाणे अत्थि निमेसो । वहुमाणकालमस्सिद्ण पज्जन्नां द्वियणयपम्त्रपाए प्रेत्त संगो । संपदि अदीदकालमस्मिद्ण पज्जन्नां द्वियणयपम्त्रपाए प्रेत्त संगो । संपदि अदीदकालमस्मिद्ण पज्जन्नां द्वियपरूषणा कीग्दे। तं जधा— मन्थाणसन्थाण-विहारविद्यन्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियतेजाहारसमुग्चाद-गदेहि चदुण्डं लोगाणममंखेज्जिदिमागा पासिदो, माणुसखेत्तस्म संखेज्जिदिमागा । विज्ञ्बणादिइङ्किपत्तेहि माणुमखेत्त्वसंतरे अप्पिडहयगमणेहि रिमीहि अदीदकाले सन्वं पि माणुसखेत्तं पुसिज्जिदि ति 'माणुसखेत्तस्स संखेज्जिदिमागो ' इदि वयणं ण घडदे ? ण

मारणान्तिकसमुद्धातगत संयतासंयत जीवेंने कुछ कम छह वटे चै।दह (र्हेंच) भाग स्पर्श किये हैं; क्योंकि, लेकिनालोंक भीतर सर्वत्र रहकर मारणान्तिकसमुद्धात करनेके प्रति कोई विरोध नहीं है।

शंका - यहांपर यह छह वट चोदह (६०) भाग किस क्षेत्रसे कम करना चाहिए ? समाधान-- सुमेरुसे नीचेके एक हजार योजनसे और आरण अच्युत विमानोंके उपारेम भागसे कम करना चाहिए।

गमनसंयत गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंग्व्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ९॥

द्रत्यार्थिकनयका आश्रय लेकर स्पर्शनक्षेत्रके कहनेपर अतीत और वर्तमानकालमें लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण ही स्पर्शनका क्षेत्र होता है। किन्तु पर्यायार्थिकनयके अवल्यम्बन करनेपर कुछ विशेषता है। उसमेंसे वर्तमानकालका आश्रय करके पर्यायार्थिकनयल्यम्बन्धी स्पर्शनप्रस्पणा करनेपर क्षेत्रप्रस्पणांक समान ही स्पर्शनका क्षेत्र है। अब अतीतकालका आश्रय लेकर पर्यायार्थिकनयसम्बन्धी स्पर्शनकी प्रस्पणा की जाती है। वह सस प्रकार है— स्वस्थानस्वर्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कषायसमुद्धात, विकायक्षमुद्धात, तेजससमुद्धात और आहारकसमुद्धातगत प्रमत्तसंयतादि गुणस्थानवर्ती जीवोंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है और मनुष्य-क्षेत्रका संख्यातवां भाग स्पर्श किया है और मनुष्य-क्षेत्रका संख्यातवां भाग स्पर्श किया है।

शंका — विकियादि ऋदिपास और मानुषक्षेत्रके भीतर अपतिहत गमनशील ऋपियोंने अतीतकालमं सम्पूर्ण मानुपक्षेत्र स्पर्श किया है, इसलिए 'मनुप्यक्षेत्रका संख्या-तवां भाग स्पर्श किया है 'यह वचन घटित नहीं होता है ?

१ प्रमत्तसंयतादीनामयोगकेवल्यन्ताना क्षेत्रवत्स्पर्शनम् । स. वि. १, ८.

एस दोसो, उनिर जोयणलक्खुप्पायणेण जोयणलक्खमेत्रगमणे संभनाभावादो। मेरुमत्थय-चढणसमत्थाणमिसीणं किमिदि जोयणलक्खुप्पायणे ण संभने। होदु णाम मेरुपव्नदुदेसे' सा सत्ती, ण सव्नत्थ, 'माणुसखेत्तस्स संखेज्जदिभागे ' इदि आइरियवयणण्णहाणु-वन्नीदो। अधना अदीदकाले लिद्धसंपण्णसणिनरेहिं सव्नं पि माणुसखेत्तं पुसिन्जदि, तस्स माणुसखेत्तवन्रपर्मण्णहाणुवन्नीदो। सत्थाणे पुण माणुमखेत्तस्स संखेज्जदिभागो चेव पोसिदो। जिद्द एनं, तो पंचिदियतिरिक्खाणं पि पुन्ननेरियदेनाणं पयोगादो जोयण-लक्खुप्पायणं पानदि १ होदु, ण को नि दोसो। मारणंतियससुग्धादगदेहि चदुण्हं लोगाणम-संखेज्जदिभागो पोसिदो, माणुसखेत्तादो असंखेज्जगुणे। । मारणंतियखेत्तं तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, तदो संखेज्जगुणमसंखेज्जगुणं ना किण्ण होदि ति वृत्ते ण होदि। ण

समाधान — यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, एक लाख योजन ऊपर उड़नेकी अपेक्षा एक लाख योजन प्रमाण गमन करनेकी उनमें संभावना नहीं है।

शंका — सुमेठपर्वतंक मस्तक (शिक्षर) पर चढ़नेमें समर्थ ऋषियों के श्या एक लाख योजन ऊपर उड़कर गमन करनेकी संभावना नहीं है ?

समाधान — भले ही सुमेरपर्वतके ऊर्ध्वप्रदेशमें ऋषियोंके गमन करनेकी शांकि रही आने, किन्तु मानुषक्षत्रके ऊर एक लाख योजन उड़कर सर्वत्र गमन करनेकी शांकि नहीं है, अन्यथा 'मनुष्यक्षेत्रके संख्यातवें भागमें' ऐसा आचायोंका वचन नहीं बन सकता है।

अथवा, अनीतकालमें विक्रियादि लिधसम्पन्न मुनिवरींने सर्व ही मनुष्यक्षेत्र स्पर्ध किया है, अन्यथा उसका 'मनुष्पक्षेत्र 'यह नाम नहीं वन सकता है।

स्वस्थानस्वस्थानकी अपेक्षा उक्त प्रमत्तादि संयतीने मनुष्यक्षेत्रका संख्यातवां भाग ही स्पर्श किया है।

यंका — यदि ऐसा है, तो पंचेन्द्रिय तिर्यचौंका भी पूर्वभवके वेरी देवाँके प्रयोगसे एक लाख योजन ऊपर तक जाना प्राप्त होता है ?

समाधान — यदि तिर्थेचेंका ऊपर एक लाख योजन तक जाना प्राप्त होना है, नो होबे, उसमें भी कोई दोष नहीं है।

मारणान्तिकसमुद्धातगत उन्हीं प्रमत्तसंयतादिकोंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातचां भाग और मनुष्यक्षेत्रसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है।

शंका—मारणान्तिकसमुद्धातको प्राप्त प्रमत्तसंयतादि गुणस्थानवर्ती जीवोंका मार-णान्तिक क्षेत्र तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकसे संख्यातगुणा अथवा असंख्यात-गुणा क्यों नहीं होता है !

१ म १ प्रती '-दुद्धेसणसत्ती ', म २ प्रती अन्यप्रतिपु च '—दुद्धेस सा सत्ती ' इति पाठ । २ म प्रती 'को कि ', अन्यप्रतिषु 'को थि ' इति पाठः।

ताव उहुवहाणं पणदालीसजोयणलक्खविक्खंमाणं समपरिमंडलसंद्विदाणं सत्तरञ्जुआयदाणं खेतं तिरियलोगस्स संखेजजिदमागो होदि, संखेजजपदरंगुलमेत्तसेढिपमाणतादो।
ण च पणदालीसजोयणलक्खिविक्खंभसंखेजजंगुलबाहल्लं संखेजजरञ्जुआयदकप्पवासियविमाणमेत्तिरिच्छवहाणं खेतं पि तिरियलोगस्स संखेजजिदमागो होदि, एदस्स पुन्वखेतादो संखेजजगुणहीणस्स तिरियलोगस्स संखेजजिदमागत्तिरोधा। विमाणप्पिडिहिदअसंखेजजुववादभवणसम्मुहबहुखेत्तेसु समुदिदेसु किण्ण तं होइ १ ण, सेढीए असंखेजजिदभागासंखेजज्जोयणरुंदयंखेत्तेसु गहिदेसु वि तदसंभवादो।

सजोगिकेवलीहि केवडियं खेतं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदि-भागो, असंखेज्जा वा भागा, सञ्चलोगो वा ॥ १०॥

एदस्स सुत्रस्स बहुमाणकालमस्सिद्ण पज्जबहियपरूत्रणाए खेत्तभंगो । अदीद-

समाधान — नहीं होता है, क्योंकि, ऊपरकी ओर प्रवर्तमान, पैतालीस लाख योजन विष्कम्भवाले, समपरिमंडल आकारसे संस्थित, और सात राजु आयत, ऐसे मारणान्तिक-समुद्रात करनेवाले प्रमत्तसंयतादि जीवोंका क्षेत्र तिर्यग्लोकका असंख्यातवां भाग नहीं होता है, क्योंकि, वह क्षेत्र संख्यात प्रतरांगुलमात्र जगश्रेणीके प्रमाण ही होता है। और न संख्यात राजु आयत, तथा कल्पवासी विमानोंके प्रमाण तिर्यग्रूपसे प्रवर्तमान उक्त जीवोंका पैतालीस लाख योजन विस्तार और संख्यात अंगुल बाहल्यवाला मारणान्तिकक्षेत्र भी तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग होता है, क्योंकि, पूर्वोक्त क्षेत्रसे संख्यातगुणे हीन इस क्षेत्रको तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग माननेमें विरोध आता है।

श्रंका—विमानोंमें प्रतिष्ठित असंख्यात उपपादशय्यावाले भवनोंके सम्मुख प्रवर्तमान उक्त जीवोंके समस्त मारणान्तिकक्षेत्र संयुक्त करने पर तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग क्यों नहीं हो जाता है !

समाधान — नहीं, क्योंकि, श्रेणीके असंख्यातवें भाग तथा असंख्यात योजन विस्तृत क्षेत्रोंके प्रहण करने पर भी तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग प्राप्त होना असंभव है।

सयोगिकेवली भगवन्तोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग, असंख्यात बहुभाग और सर्वलोक स्पर्श किया है ॥ १०॥

इस सूत्रकी वर्तमानकालको आश्रय करके पर्यायार्थिकनयसम्बन्धी स्पर्शनकी प्ररूपणा क्षेत्रके समान है। अतीतकालको आश्रय करके पर्यायार्थिकनयसम्बन्धी प्ररूपणा भी क्षेत्रके समान ही है। विदोष बात यह है कि कपाटसमुद्धातगत केवलीका स्पर्शनक्षेत्र

१ प्रतिषु ' णं ' स्थाने ' ए ' इति पाठः ।

य प्रतिष्ठ ' वंबर्पथ ' इति पाठः ।

कालमस्सिद्ण पञ्जवद्वियपरूवणाए खेत्तभंगो चेव । णवरि कवाडगदस्स पणदालीस-जोयणसदसहस्सब!हल्लं जगपदरमेगं कवाडखेत्तं होदि । अवरं णवदिजोयणसदसहस्स-बाहल्लं जगपदरं होदि । एवं दोण्णि कवाडखेत्ताणि मेलिदे तिरियलोगादो संखेज्जगुणाणि । ( एवमोधपरूवणा समता )

# आदेसेण गदियाणुवादेण णिरयगदीए णेरइएसु मिच्छादिट्ठीहि केवडियं स्रेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ ११ ॥

सत्थाणसत्थाण-विहारविद्यत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्विय-मारणंतिय-उववादगदेहि मिच्छादिद्वीहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो वद्यमाणकाले पेक्षिदो, माणुसखेत्तादो असंखेजज्युणो । सेसं खेत्तमंगो ।

### छ चोइसभागा वा देस्रणा ॥ १२ ॥

सत्थाणसत्थाण-विहारविद्मत्थाण-वेदण-कसाय-वेउिवयसमुग्धादगदेहि मिच्छा-दिहीहि अदीदकाले णेरइएहि चदुण्हं लेगाणमसंखेजजदिभागो, माणुसखेतादो असंखेजज-गुणो फोसिदो। एसे। अत्था सुत्ते अवृत्तो कथं परूविज्जदे १ ण, सुत्तत्थेण ' वा ' सदेण पैतालीस लाख योजन बाह्ब्यवाला एक जगमतरप्रमाण कपाटक्षेत्र होता है। (यह कायोत्सर्गस्थ केवलीकी अपेक्षा जानना)। और दूसरा अर्थात् समुप्रविष्ट केवलीके कपाटसमुद्धातका क्षेत्र नव्वे लाख योजन बाह्ब्यवाले जगमतरप्रमाण कपाटसमुद्धातसम्बन्धी स्पर्शनक्षेत्र होता है। इस प्रकार वोनों कपाटक्षेत्रोंको मिला देनपर तिर्यग्लोकस सब्यातगुणा क्षेत्र हो जाता है। (इस प्रकार आध्यक्षपणा समाप्त हुई।)

आदेशसे गतिमार्गणाके अनुवादसे नरकगितमें नारिकयों में मिथ्यादृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां माग स्पर्श किया है ॥ ११॥

स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कषायसमुद्धात, वैक्रियिक-समुद्धात, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपद्गत मिथ्यादिष्ट जीवोंने सामान्यलेक आदि चार लोकोंका असंस्थातवां भाग और मनुष्यक्षेत्रसे असंस्थातगुणा क्षेत्र वर्तमानकालमें स्पर्श किया है। शेप कथन क्षेत्रप्ररूपणाके समान जानना चाहिए।

नारकी मिथ्यादृष्टि जीवोंने अतीतकालकी अपेक्षा कुछ कम छह बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं ॥ १२ ॥

स्वस्थानस्वस्थान, विहारवन्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात और विक्रियिक-समुद्धातगत मिथ्यादिष्ट नारकी जीवोंने अतीतकालमें सामान्यहे.क आदि चार लोकोंका असंक्यातवों भाग और ममुप्यक्षेत्रसे असंक्यातगुणा क्षेत्र स्पर्धा किया है।

मंका - सूत्रमें नहीं कहा गया यह अर्थ कैसे कहा जा रहा है ?

१ विश्वेषेण गत्मतुवादेन नरकगती प्रथमाया पृथिन्या नारकेश्चतुर्शुणस्थानेळीकस्यासंस्थेयमागः स्पृष्टः। स. सि. १, ८.

समुच्यपहुण स्विद्तादो । विद्दारविद्यतथाण-वेदण-कसाय-वेउन्तिय-खेताणि अदीदकाले तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागमेत्राणि किण्ण होति ति वृत्ते ण होति, इंदर्य-सेढीबद्ध-पद्म्णएहि रुद्धसम्बखेत्तस्स तिरियलोगस्स असंखेज्जदिभागत्तादो । इंदर्य-सेढीबद्ध-पद्म्णएसु संचरंतिहिं णेरह्यमिच्छाइद्वीहि तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो किण्ण पुसिज्जदि ति वृत्ते ण पुसिज्जदि, णेरह्याणं परखेत्तगमणाभावादो । परखेत्तगमणाभावे विद्वारविद्यतथाणस्स अभावो पसज्जदि ति वृत्ते ण पसिज्जदे, एककम्बि इंदए सेढीबद्ध-पद्म्णए च संद्विदगामागार-बद्धविश्वविश्वनमणसंभवादो । असंखेजजोयणमेत्तायामसेढीबद्ध-पद्म्णया अत्थि ति तिरिय-लोगस्स संखेज्जदिभागो होदि ति णासंकणिजं, असंखेज्जजोयणायामसेढीबद्ध-पद्म्ण्याणं पि तिरियलोगस्स असंखेजदिभागत्तादो । मारणंतिय-उववादपदेहि णेरहयमिच्छादिद्वीहि

समाधान—नहीं, क्योंकि, सूत्रमें स्थित और समुख्यार्थक 'वा' शब्दसे उक्त अर्थ सुचित किया गया है।

र्मुका — अतीतकालकी अपेक्षा नारकी मिध्यादिएयोंके विदारवन्स्वस्थान, वेदना-समुद्धात, क्यायसमुद्धात और वैकिथिकसमुद्धातसम्बन्धी क्षेत्र तिर्थग्छोकके संस्यातर्षे भागमात्र क्यों नहीं होते हैं ?

समाधान-नहीं होते हैं, क्योंकि, इन्द्रक, श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक नरकविलासे इस भी सर्वक्षेत्र तिर्थग्लोकका असंस्थातवां भागमात्र ही होता है।

श्रंद्धा—इन्द्रक, श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक नरकों में संचार करनेवाले नारकी मिध्या-इष्टियोंने तिर्यन्लोकका संख्यातवां भाग क्यों नहीं स्पर्श किया ?

समाधान—नहीं स्पर्श किया है, क्योंकि, नाराकियोंका स्वक्षेत्रको छोड़कर परक्षेत्रमें समन नहीं होता है।

श्चंद्रा-परक्षेत्रमें गमनका अभाव माननेपर विहारवत्स्वस्थानका अभाव प्राप्त होता है ?

समाधान — विद्वारवत्स्वस्थानका अभाव नहीं प्राप्त होता है, क्योंकि, एक ही क्षेत्रक, श्रेणीबद्ध या प्रकीर्णक नरकर्मे विद्यमान प्राप्त, घर और बहुत प्रकारके विट्ठोंमें गमन सम्भव होनेसे विद्वारवत्स्वस्थानपद वम जाता है।

श्रंका — असंख्यात योजनप्रमाण आयामवाले श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक नरक होते हैं, इसकिए तिर्यंग्लोकका संख्यातवां भाग विहारवास्वस्थानका क्षेत्र बन जाता है ?

समाधान — ऐसी भी आशंका नहीं करना चाहिए, क्योंकि, असंस्थात योजन आयामवाले श्रेणीवद्ध और मकीर्णक नरक भी तिर्थग्लोकके असंस्थातवें भागमात्र ही होते हैं। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपद्याले नारकी मिथ्यादधियोंने अतीतकालमें

६ प्रतिषु ' इंदिय ' इति पाठः ।

अदीदकाले छ चोहसभागा देखणा पोसिदा। ऊणपमाणं देखणितिणिजोयणसहस्सं। तिरिक्खणेरइयाणं सन्त्रदिसासु गमणागमणसंभनो अत्थि ति छ चोहसभागा होति, कधं देखणतं ?
वुच्चदे- निग्गहो जीनाण किं सहेउओ, अहो अहेउओ ति ? ण तान अहेउओ, णिकारणकजाणुनलंभादो । निदिये कारणं नत्तन्त्रमिदि । कम्मं तक्कारणं, संसारिजीनसन्नानत्थाणं
कम्मन्नादीरिक्तकारणाणुनलंभादो । तत्थ नि आणुपुन्त्रिणामं चेन कारणं, अण्णासि सन्त्रपयडीणं पुध पुध कजाणमुनलंभादो, पुन्नुत्तरसरीराणमंतरालखेते आणुपुन्त्रीए निनागो
होदि ति गुरूनदेसादो ना । आणुपुन्त्रिदयाभाने नि मुक्तमारणंतियजीनाणं नकतुनलंभादो
णाणुपुन्त्रिक्तलं निग्गहो ति णासंक्रणिजं, तस्स तित्थयरस्सेन पद्मासण्णनिनागाणुपुन्तिफलत्तादो । अंगुलस्स असंखेजिदिभागमेत्तनाह्लतिरियपदरिह सेढीए असंखेजिदिभागमेत्तओगाहणनियप्पेहि गुणिदे तत्थ जित्यो रासी तित्यमेत्ताओ णिरयगहपाओग्गाणुपुन्तिए

कुछ कम छह वटे चौदह ( र्४ ) भाग स्पर्श किये हैं। यहांपर कुछ कमका प्रमाण देशोन तीन हजार योजन है।

श्रंका — तिर्यंच और नारिकयोंका सर्व दिशाओं गमनागमन सम्भव है, इसिखए पूरे छद बटे चौदह (१६) भाग ही स्पर्शन क्षेत्र होना चाहिए, फिर कुछ कम कैसे कहा ?

समाधान—वित्रहगितमें जीवोंक वित्रह क्या सहेतुक होते हैं, अथवा अहेतुक ? अहेतुक तो माने नहीं जा सकते हैं, क्योंकि, विना कारणके कार्य पाया नहीं जाता। यदि दूसरा पक्ष प्रहण किया जाता है. अर्थान् विद्रह सहेतुक होते हैं, तो उसमें कारण कहना चाहिए ? विद्रहका कारण कर्म है, क्योंकि, संसारी जीवोंकी सर्व अवस्थाओंका कर्मको छोड़कर और कोई कारण पाया नहीं जाता है। उसमें भी आनुपूर्वीनामक नामकर्म ही विद्रहका कारण है; क्योंकि, अन्य सभी प्रकृतियोंके पृथक् पृथक् कार्य पाये जाते हैं, तथा पूर्वश्वरीरको छोड़नेके पश्चात् और उत्तरश्वरीरको प्रहण करनेके पूर्व अन्तरालवर्ती क्षेत्रमें आनुपूर्वीनामकर्मका विषाक ( उदय ) होता है, ऐसा गुरुका उपदेश है।

शंका—आनुपूर्वीनामकर्मके उदयके नहीं होनेपर भी मारणान्तिकसमुद्धात करने-वाले जीवोंके विष्रह पाये जाते हैं, इसलिए विष्रह आनुपूर्वीनामकर्मका फल है, ऐसा नहीं माना जा सकता है ?

समाधान — ऐसी आशंका नहीं करना चाहिए, क्रोंकि, वह विष्रह तीर्थंकरप्रकृतिके समान निकट भविष्यमें उदय होनेवाले आनुपूर्वीनामकर्मका फल है।

रंका—स्ट्यंगुलके असंस्थातवें भागमात्र बाह्ल्यवाले तिर्यग्यतरमें अर्थात् राजुके वर्गमें जगश्रेणीके असंख्यातवें भागमात्र अवगाहनाके विकल्पोंसे गुणा करनेपर वहां जो राशि अर्थात् आकाश प्रदेशोंकी संस्था आती है उतने प्रमाण नरकगति प्रायोग्यानुपूर्वीकी प्रकृतियां पयडीओ । लोगे सेढीए असंखेजिदिभागमेत्तओगाहणिवयप्पेहि गुणिदे तिरिक्खगहपा-ओग्गाणुपुन्तीए पयिडिवियप्पा होति । पणदालीमजोयणलक्खबाहल्ले तिरियपदरे उहुं कवाडल्लेदणयणिप्पण्णे मढीए असंखेजजिदभागमेत्तओगाहणिवयप्पेहि गुणिदे मणुसगिद-पाओग्गाणुपुन्तीए पयिडिवियप्पा होति । णवजायणसदबाहल्लितिरियपदरे सेढीए असंखेजजिदभागमेत्तओगाहणिवयप्पेहि गुणिदे देवगिदपाओग्गाणुपुन्तीए पयिडिवियप्पा होति ति वग्गणमुत्तादो आणुपुन्तिणामं संद्वाणिविवाई चेवेति णासंकाणिज्जं, तिस्से खेत्त-संद्वाणेसु वावादाए एकत्थेव वावारिवरोहादो । ते च आगासपदेसा एत्थ चेव अच्छंति

होती हैं। घनलेकमें जगश्रेणीके असंख्यातवें भागमात्र अवगाहनाके विकल्पोंसे गुणा करने-पर तिर्थगातिप्रायोग्यानुपूर्वीके प्रकृति-विकल्प होते हैं। पैतालीस लाख योजन बाहल्यवाले तिर्थग्यतरमें ऊर्ध्वकपाटके छेदनेसे निष्पन्न क्षेत्रको जगश्रेणीके असंख्यातवें भागमात्र अवगाहन-विकल्पोंसे गुणा करनेपर मनुष्यगति-प्रायोग्यानुपूर्वीके प्रकृति-विकल्प होते हैं। नौ सौ योजन बाहल्यवाले निर्थग्यतरमें जगश्रेणीके असंख्यातवें भागमात्र अवगाहन-विकल्पोंसे गुणा करनेपर द्वर्गातप्रायाग्यानुपूर्वीके प्रकृति-विकल्प होते हैं। इन वर्गणाखंडके सूत्रोंके अनुसार आनुपूर्वीनामा नामकर्मकी प्रकृति संस्थान अर्थान् पुदल विपाकी हो है।

समाधान — ऐसी भी आशंका नहीं करनी चाहिए, क्योंकि, क्षेत्र और संस्थानों में व्यापृत अर्थात् क्षेत्रविपाकी और पुद्रलविपाकी होते हुए भी उस आनुपूर्वीप्रकृतिका एक ही अर्थमें व्यापार मान लेने में विरोध है। दूसरी बात यह भी है कि वे आकाशके प्रदेशके इसी

ति ण णियमो अत्थि, समयाविरोहेण तेसिमवद्वाणादो । तदो आणुपुन्निविवागापाओग्ग-खेत्ते अवद्वाणं उप्पण्णपढम-विदिय-तिदयवंकेसु णिश्चि ति देसूणत्तं घडदे । एसो अत्थो उबरि सन्वत्थ जहात्रसरं पह्नवेदन्त्रो ।

सासणसम्मादिद्वीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेजदि-भागो ॥ १३ ॥

एदस्स सुत्तस्स अन्थो लेत्ताणिओगदारे जो बुत्तो, सो वत्तव्यो ।

# पंच चोइसभागा दा देसूणा ॥ १४ ॥

सत्थाणसत्थाण-विहारविद्यस्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियसमुग्धादगदेहि सासण-सम्मादिद्वीहि चदुण्हं लोगाणमसंखेजदिभागो, अहुाइजादो असंखेजगुणो । तं जधा— णेरइयाणं बिलाणि संखेजजोयणवित्थडाणि वि अत्थि, असंखेजजजोयणवित्थडाणि वि । तत्थ जिद वि चदुरासीदिलक्खणेरइयावासा असंखेजजजोयणवित्थडा होंति, तो वि सब्ब-खेत्तसमासो तिरियलोगस्स अमंखेजजिदभागो चेव जधा होदि, तथा वत्तइस्सामो—

स्थान विशेषपर ही रहते हैं, ऐसा नियम नहीं है; क्योंकि, उनका अवस्थान परमागमके अविरोधसे माना गया है।

इसालिए अञ्जपूर्वीनामकर्मके उदयके अप्रायोग्य क्षेत्रमें अवस्थान उत्पन्न होनेके प्रथम, द्वितीय और तृतीय विग्रहोंमें नहीं है, अतः देशोनता घटित हो जाती है। यह अर्थ ऊपर भी सर्वत्र यथावसर प्ररूपण करना चाहिए।

सासादनसम्यग्दृष्टि नारिकयोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्या-तवां भाग स्पर्श किया है ॥ १३ ॥

इस सूत्रका अर्थ जो क्षेत्रानुयोगद्वारमें कहा है वही यहांपर कहना चाहिए।

उन्हीं सासादनसम्यग्दृष्टि नारिकयोंने अतीतकालकी अपेक्षा कुछ कम पांच बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं ॥ १४ ॥

स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवन्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात, और वैिकियकसमुद्धातगत सासादनसम्यग्दि नारिकयोंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंस्थातियों भाग और अदाईद्वीपसे असंस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। वह इस प्रकारसे है—
नारिकयोंके बिल संस्थान योजन विस्तृत भी हैं और असंस्थात योजन विस्तृत भी हैं।
उनमें यद्यपि चौरासी लास नारिकयोंके आवास असंस्थात योजन विस्तृत होते हैं, तो भी
उन समस्त नारकावासोंका क्षेत्र-समास अर्थात् क्षेत्रोंका जोड़ तिर्यग्लोकका असंस्थातवां भाग
जिस प्रकारसे होता है, उस प्रकारसे कहते हैं—

णिरयावासा के वि परिमंडलायारा, के वि तंसा, के वि चउरंसा, के वि पंचंसा, के वि छंसा। एदे सब्वे वि समीकरणे कदे चउरंसा असंखेजजायणवित्थडा होंति। सयलणिरइयरासिणा घणंगुलस्स संखेजजिदिभागे गुणिदे वद्यमाणकाले णेरइएहि रुद्धखेतं होदि।
वद्यमाणे णेरइयरुद्धिणरयविलमागादो अरुद्धभागो संखेजजगुणो ति संखेजजरूवेहि गुणिदे
णेरइयाणमदीदसन्थाणखेतं होदि। तेण तिरियलोगस्स असंखेजजिदभागतं ण विरुज्झदे।
एवं 'वा ' सद्द्यचिदस्म अत्थस्म परूत्रणा कदा होदि। सासणस्स णिरयगदीए उत्रवादो
णित्थ, सुन्विहिसद्धत्तादो। मारणंतियसमुग्वादगदेहि पंच चोद्दमभागा पोसिदा। कुदो ?
सत्तमपुढवीदो सामणाणं मारणंतियकरणसंभन्नाभावा। तं कुदो णव्वदे ? एदम्हादो चेन
मुत्तादो णव्नदे।

सम्मामिच्छादिहि असंजदसम्मादिट्टीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिमागो ॥ १५॥

नारिकयों के आवास किनने ही तो गोल आकारवाले होते हैं, किनने ही त्रिकोण, किनने ही चनुष्कोण, किनने ही पंचकोण और कितने ही नारकावास पट्काण होते हैं। इन सभी आकारोबाले नारकावासों के समीकरण करनेपर वे चनुष्य और असंख्यात योजन विस्तृत हो जाने हैं। समपूर्ण नारकराशिसे घनांगुलके संख्याने भागको गुणा करनेपर वर्तमानकालमें नारिकयों से कद क्षेत्र होना है। वर्तमानकालमें नारकोद्धारा रोके हुए नरकों के विल-भागसे अकद्धभाग संख्यातगुणा होना है, इसलिए संख्यात क्यांसे गुणा करनेपर नारकोंका अतीनकालसम्बन्धी स्वस्थानक्षेत्रका प्रमाण हो जाता है। अनः तिर्यग्लाकका असंख्यातवां भाग (जो उत्पर स्पर्शन क्षेत्र कताया गया है, यह ) विरोधको नहीं प्राप्त होता है। उस प्रकार वा श्वांक स्वित्र अर्थकी प्रकुष्णा की गई है।

सासादनसम्प्रसिष्ट जीवका नरकगतिमें उपपाद नहीं होता है, क्योंकि, जराका मृत्रमें गितिपेध किया गया है। मारणान्तिकसमुद्धानगन सासादनसम्यग्रिथोंने पांच बटे चीदए (हैं) भाग स्पर्श किये हैं, क्योंकि, सातवीं पृथिवीसे सासादनसम्यग्रियोंका मारणान्तिकसमुद्धात करना संभव नहीं है।

शंका - यह कसे जाना जाना है ?

समाधान—इसी ही सूत्रसे जाना जाता है कि सातवीं पृथिवीके सासादनसम्यग्हिष्ट नारकी मारणान्तिकसमुद्धात नहीं करते । (यदि करते होते, तो सूत्रमें छह बटे चौदह (६५) भागके स्पर्शका उल्लेख होता)।

सम्यिगिथ्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि नारकी जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ १५ ॥ 1. 8. 14. 1

सत्याणसत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियसग्रग्घादगदेहि मिच्छादिद्धि-असंजदसम्मादिद्वीहि वट्टमाणकाले चदुण्हं छोगाणमसंखेजदिभागी, माणुस-खेतादो असंखेअगुणो पोसिदो । कारणं खेत्तसिद्धं । अदीदकाले वि एदेहि दोहि वि गुण-हाणेहि एदेहि पदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिमागो चेव पे।सिदो, 'असंखेज्जजोयणवित्यडा णेरहयसच्यावासा ' इदि मणेण संकिष्पय एगावासखेत्रफलं चउरासीदिलक्खरूवेहि गुणिदे तिरियलोगस्य असंखेळाटिभागमेत्तखेत्तफलोवलंभादो । सम्मामिन्छाइद्रीणं मारणंतिय-उवताद-पदा णित्थ । असंजदसम्माइद्रीहि मारणंतिय-उववादगदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, माणुमखेत्तादो असंखेडजगुणो बहुमाणकाले पोसिदो । कारणं खेत्तासिद्धं । अदीदकाल मारणंतियसमुग्घादगदेहि असंजदसम्मादिद्वीहि चदुण्हं लोगाणमसंखेजदिभागो, माणुस-खेत्तादो असंखेज्जगुणो पोसिदो । कुदो ? सच्वजीवाणं अवकमछक्षणियमदंसणादो, उद्रं गच्छमाणजीवाणं पि अप्पणो उप्पत्तिखेत्तमपावदण अंतरकाळे चेव दिस-विदिमाणं गमणाभावादो । ण च उप्पत्तिखेत्तसमाणखेत्तंतरद्वियाणं पि जीवाणमणियदगमणमितथः

स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदनासमुद्धात, कपायसमुद्धात और विक्रि यिकसमुद्धातगत सम्यग्मिथ्याद्यष्टि और असंयतसम्यग्दष्टि नारकी जीवीं। वर्तमानकारुमें सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्यक्षेत्रसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। इसका कारण क्षेत्रप्ररूपणाने सिद्ध है। अनीनकालमें भी इन दोनों ही गुणस्थानवर्ती नारकी जीवोंने इन्हीं दोनों पदोकी अपश्चा सामान्यलोक आदि चार लेकोका असंख्यातवां भाग ही स्पर्श किया है, क्योंकि, 'असंख्यात योजन विस्तृत नार्राक्योंके सर्व आवास होते हैं ' इस प्रकार मनसे संकल्प करके एक नारकावासका क्षेत्रफळ चौरासी लाम रूपोंसे गुणा करनेपर तिर्यग्लोकका असंख्यातवां भागमात्र क्षेत्रफल पाया जाता है। सम्य-ग्मिथ्यादाप्र नारिकरोंके मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद, ये दो पद नहीं होते हैं। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादगत असंयतसम्यग्द्दि नारकोंने सामान्यलाक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्यलोकसे असंख्यातगुणा क्षेत्र वर्तमानकालमें स्पर्धा किया है। इसका कारण क्षेत्रप्रक्रपणासे सिद्ध है।

अतीतकालमें मारणान्तिकसमुद्धातगत असंयतसम्यग्द्धियोंने सामाध्यकोक भावि चार लोकोंका असंस्थातवां भाग और मनुष्यलांकसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है. क्योंकि, सर्व जीवोंके अपक्रमपद्भा नियम देखा जाता है (देखो प्रथम भा. पृ. १००)। तथा जपर जानेवाले जीवोंके भी अपने उत्पत्ति क्षेत्रको नहीं प्राप्त करके अंतरालकालमें ही निश्चित दिशाको छोड़कर अन्य दिशा या विदिशामें गमन करनेका अभाव है। आर न उत्पत्तिक्षेत्रकं समान अर्थात् समतल अन्य क्षेत्र पर श्यित जीवोंके भी अनियत गमन होता हैं, क्योंकि, एगिदसाए णियदगमणादोः तिरिच्छं गच्छमाणाणं पि जीवाणमण्यणो उप्पज्जमाणिदसं मोत्तृण अण्णिदसाणं गमणाभावादो, उप्पज्जमाणिदसं गच्छंताणं पि जीवाणं अप्पणो उप्पज्जमाणिदसं गच्छंताणं पि जीवाणं अप्पणो उप्पज्जमाणिदसं गच्छंताणं पि जीवाणं अप्पणो उप्पज्जमाणिदसं गच्छंताणं सम्माप्ति । तदो सम्वाणिरयावासे हिंतो माणुसखेनमागच्छंताणं सम्मादिष्टीणं णिरयावासप्पिडिष्टिदपिडिणियदवद्वाणं पोसणं चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जिदभागो चेव । अधवा णेरइयसम्मादिद्वीणं तत्थतणिमच्छाइद्वीणं (व) घणरज्जपदरसम्वागासपदेसेहितो (ण) णिग्गमणमित्थ, मणुसोववादियत्तादो, णेरइयपिडिबद्धाणं मणुसगइपाओग्गाणुपुन्वीणं तिरिक्खगइपाओग्गाणुपुन्वीणं व पिडिबद्धा-गासपदेसाणं रज्जपदरिक् सम्बत्थामावादो । किं तदभावित्रगम १ एदं चेव पोसणसुत्तं । समीकरणे कदे जिद एकणेरइयावासिवक्खंभो एगसेिं सेिदिविदयवग्गमूलेण खंडियमेत्तो होिद, तो तस्स खेत्रफलं जगपदरं सेिदपढमवग्गमूलेण खंडियमेत्तं होिद, संखेज्जरज्ज-काले तत्थ द्वाइद्ण उद्वं मारणंतियं मेल्लंताणं एदं खेत्रफलं मुहं होिद, संखेज्जरज्ज-

हनका गमन एक दिशामें ही, अर्थात् उत्पत्तिक्षेत्रकी ओर ही, नियत हो चुका है। तिरछे गंमन करनेवाले भी जीवोंके अपनी उत्पन्न होनेवाली दिशाको छोड़कर अन्य दिशाको गमन कहीं होता है। उत्पन्न होनेकी दिशाको जाते हुए भी जीवोंके अपने उत्पन्न होनेके क्षेत्रके समान अन्य स्थानको नहीं प्राप्त करके अन्तरालमें सर्वत्र ऋजवलन अर्थान् सरलगतिसे कफगति होनेका अभाव है। इसलिए सभी नारकावासोंसे मनुष्यक्षेत्रको आनेवाले और नारकावासमें प्रतिष्ठित होते हुए नियत क्षेत्रकी ओर प्रवर्तमान सम्यग्दिष्ट जीवोंका स्पर्शन सामान्यलोक सादि चार लोकोंका असंस्थातवां भाग ही है।

अथवा, मनुष्यों में उत्पन्न होनेके कारण नारकी सम्यग्दाप्रियोंका वहांके मिध्यादिष्योंके समान वनातुष्रतरके सर्व आकाशप्रदेशोंसे निर्गमन नहीं होता है, क्योंकि, नरकगतिसे प्रतिकद्य मनुष्यगतिप्रायोग्यानुपूर्वीवाले जीवोंके तिर्यग्गतिप्रायोग्यानुपूर्वीवाले जीवोंके समान प्रतिकद्य आकाश-प्रदेशोंका राजुपतरमें सर्वत्र अभाव है।

शंका—इस सर्वत्र अभावका लिंग क्या है, अर्थात् यह किस आधारसे जाता ? समाधान—डक्त कतका बतानेव.ला यही स्पर्शन-सूत्र है।

सभीकरण करनेपर यदि एक नारकावासका विकास एक जगनेजांको जगनेजांके हितीय वर्गमूलसे कांडित करनेपर एक खंड मात्र होता है, तो उसका क्षेत्रफल जगनेजांके प्रथम वर्गमूलसे जगमतरको खंडित करनेपर एक खंड मात्र होता है। पुनः अतीनकालमें पहां रहकर उपरकी ओर मारणान्तिकसमुद्धात करनेवालोंका यह क्षेत्रफल युखकप हो जाता है और संख्यात राजुप्रमाण आयाम होता है।

र प्रतिपु '॰ड्बलणा' स. प्रतो 'बड्बेलणा' इति पाठः ।

क मतियु कोष्ठकान्तर्गतपाठी नास्ति ।

आयामा होदि। एत्थ उस्सेघेण खेत्तफलं गुणिदे तिरियलोगादो असंखेजजगुणं मारणंतिय-खेतं होदि ति बुते ण होदि, णिरयावासो ण एको वि एरिसिविक्खंभसिहओ अत्थि। कथमेदं परिच्छिज बदे १ 'णेरह्या असंजदसम्मादिष्टी सन्वपदेहि अदीदकाले तिरियलोगस्स अमंखेजजिदभागं पुमंति 'ति सुत्तवयणादो। केत्तिओ पुण णेरह्यावासाणं विक्खंभो होदि ति बुत्ते अमंखेजजोयणमेत्तो होदि। तं जहा— सगः सगसत्थाणखेत्तं हिवय सगः सगिविल-संखाए ओविहिदे एगिवलेण रुद्धखेत्तमसंखेजजोयणिविक्खंभायामं होदि। तं संखेजजरज्ज्हि गुणिदे एगिवलमिस्मद्ग् मारणंतियखंत्तं होदि। एदं विलसंखाए गुणिदे सयलं मारणंतियखेत्तं होदि। एदं तिरियलोगस्स असंखेजजिदभागं होदि। सन्विणरया-वासाणं खादफलममंखेजजजोयणमेत्तं होद्दग एगरज्जुपदरस्य असंखेजजिदभागमेत्तं चेव होदि। कुदे। १ अमंजदमम्मादिहिमारणंतियपोमणं तिरियलोगस्स असंखेजदिभागमेत्तं चेव वयणादे। जिद किहं पि एकस्य विलस्स खेत्रफलं रज्जुपदरस्स संखेजदिभागमेत्तं होदि,

ग्रंका— यहांपर अर्थात् उक्त क्षेत्रमें उत्सेधसे क्षेत्रफलको गुणा करने पर तो तिर्यग्लोकसे असंख्यातगुणा माग्णान्तकक्षेत्र हो जाता है।

समाधान- नहीं होता है, क्योंकि, इस प्रकारके विकासमें सहित एक भी नारका-वास नहीं है।

शंका- यह कैसे जाना जाता है ?

समाधान — 'नारकी असंयतसम्यग्दिष्ट सर्वपदोंकी अपेक्षा अनीतकालमें तिर्यग्लोकके असंख्यातचें भागमात्र क्षेत्रको स्पर्श करते हैं ' इस प्रकारके सूत्र-वचनसे उक्त बात जानी जाती है।

शंका-नारकोंके आवासोंका विष्कम्भ कितना होता है ?

समाधान — असंख्यात योजन प्रमाण होता है। वह इस प्रकारसे हैं — अपना अपना स्वस्थानक्षेत्र स्थापित करके अपने अपने विलोक्षी संख्याओं से अपवर्तन करनेपर एक बिलसे उद्धक्षेत्र असंख्यात योजन विष्क्रम्भ और आयामवाला हो जाता है। उसे संख्यात राजुओं से गुणा करनेपर एक विलक्षा आश्रय करके मारणानितकसमुद्धातगत क्षेत्र हो जाता है। इस प्रमाणको बिलोकी संख्यास गुणा करनेपर सकल मारणानितकक्षेत्र हो जाता है। वह मारणानितकक्षेत्र निर्यग्लोकके असंख्यात्यें भागप्रमाण होता है।

सर्व नारकावासींका घनफल असंख्यात योजनप्रमाण होकर भी एक राजुप्रतरका असंख्यातवां भागमात्र ही होता है, क्योंकि, 'असंयतसम्यग्हिं नागकोंका मारणान्तिक-स्पर्धन तिर्यग्छोकके असंख्यातवें भाग होता है ' ऐसा सूत्र-वचन है। यदि कहीं भी एक बिलका क्षेत्रफल राजुप्रतरके संख्यातवें भागप्रमाण होता, तो असंयतसम्यग्हिं नारकोंका

तो असंजदसम्मादिद्विमारणंतियपोसणं तिरियलोगादो असंखेळगुणं होइ, तिरियपदरबाह्छादो मारणंतियखेत्तबाहरूलस्स असंखेळगुणत्तादो । पढमपुढिवसत्थाणखेत्ते सेढीए
संखेळादिमागेण गुणिदे असंजदसम्मादिद्विमारणंतियपोमणं तिरियलोगादो असंखेळगुणं
होदि ति के वि पच्चवद्वाणं कुणंति । तण्ण घडदे, सत्थाणखेत्तं बिलसलागाहि ओवद्विय
लद्धस्स वरगमूलिवक्षंभेण अद्धरज्जुआयामपोमणखेतुवलंगादो । ण उड्ढं गंत्ग तिरिच्छं
गच्छंताणं बहुपोमणं, तिरिच्छं गंत्ग उड्ढं गच्छंताणं व, पुठ्युत्तेणेव विक्खंभेण गमणुवलंभादो । एवसुववादस्स वि वत्तव्वं ।

पढमाए पुढवीए णेरइएसु मिच्छाइडिप्पहुडि जाव असंजदसम्मा-दिट्टीहि केवडियं खेत्तं पोमिदं, लोगस्स अमंखजदिभागो ॥ १६॥

सत्थाणसन्थाण-शिहारविद्यस्थाण-तेदण कमाय-विज्ञाय-मारणंतिय-उनवादगद-मिच्छादिद्वीणं परूवणा वद्यमाणकाले खेत्तसमाणा । सत्थाणमन्थाण-विहारविद्यसन्थाण-वेदण-कसाय-वेउन्वियसमुग्धादगदेहि भिच्छादिद्वीहि अदीदकाले चद्ण्हं लोगाणममंखे अदिभागो,

मारणान्तिकस्पर्शनक्षेत्र तिर्यग्लोकसे असंख्यातगुणा होता, क्योंकि, तिर्यक्षतरके वाह्यसे मारणान्तिकक्षेत्रका थाहृत्य असंख्यातगुणा है।

प्रथम पृथिविकि स्वस्थानक्षत्रमें जगश्रेणिक संख्यातवें भागसे गुणा करनेपर असंयत-सम्यग्हिए नारकोंका मारणान्तिकस्पर्शनक्षेत्र तिर्यग्रंकिस असंख्यातगुणा होता है, ऐसा कितने ही आचार्य समाधान करते हैं। किन्तु यह घटित नहीं होता है, पर्योक्षि, स्वस्थान-क्षेत्रको बिल्झलाकाओंसे अपवर्तितकर लब्धराशिके वर्गमूलप्रमाण विष्कम्मसे अर्धराजु आयाम-प्रमाण स्पर्शनक्षेत्र पाया जाता है। तथा, जार जाकर तिरछे गमन करनेवाल जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र बहुत नहीं है, जैसा कि तिरछे जाकर ऊपर जानेवालोंका स्पर्शनक्षेत्र बहुत नहीं है; स्पाकि, पूर्वोक्त ही विष्कम्भद्वारा गमन पाया जाता है।

इसी प्रकॉर सम्यग्मिथ्यादि और असंयतसम्यग्दिष्टि नारकोंके उपपादक्षेत्रका भी कथन करना चाहिए।

प्रथम पृथिवीमें नारिकयोंमें मिध्यादृष्टि गुणस्थानते लेकर असंयतसम्यग्दृष्टि नारकी जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ १६ ॥

स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय, वैकिथिक और मारणान्तिक-समुद्धात तथा उपपादगत मिथ्याद्दष्टि नारकोंकी वर्तमानकालिक स्पर्शन-प्रक्रपणा क्षेत्र-प्रक्रपणाके समान है। स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदना कवाय, और वैकिथिकसमुद्धातगत विश्यादिष्ठ नारकोंने सतीतकालमें सामान्यलोक भादि चार लोकोंका असंख्यातवां माग अहुाइआदो असंखे अगुणो फोिसदो । इदो १ असंखे ज्ञ जोयण विक्लं मिण्रयावास खादफलं ठिवय तप्पाओग्ग संखे जिल्सलागाहि गुणिदे तिरियलोगस्स असंखे जिदि भागमे चले चुव-लंभादो । मारणं तिय-उववाद गदेहि मिच्छा दिद्वीहि अदीदकाले तिण्हं लोगाण मसंखे जिदि भागो तिरियलोगस्स संखे जिदि भागो , अहुः इजादो असंखे जगुणो फोिसदो । कधं तिरियलोगस्स संखे जिदि भागतं १ वृद्ये - असी दिसहस्सा हियजो यणल क्खा पढ मेपुढ वीवाह छिम्म हे दिम जोयण सहस्सं णेरह एहि मव्यकालं ण छुप्पदि चिकडु जोयण सहस्समविणय सेस-बाहल्लं रज्ज पदरं ठिवय उस्से घण एगूण वंचाम मेच खंडाणि काद्ण पदरागारेण ठइ दे तिरियलोगस्स संखे ज्जिदि भागो हो दि, 'एगर ज्जुलंदो सचर ज्जुआयदो जोयण लक्खा बाहल्लो तिरियलोगो' चि उवदेसादो । जे पुण जोयण लक्खा बहल्लर ज्जुव हं तिरियलोग-पमाणं भणंति ते सिमुवदे मेण तिरियलोगादो सादिरेयं मारणं तिय-उववाद खे चं हो दि ।

और अढ़ाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। इसका कारण यह है कि असंख्यात योजन विष्कम्भवाल नारकावासोंके घनफलको स्थापित करके तत्प्रायोग्य संख्यात विलदाला-काओंसे गुणा करनेपर तिर्यग्लोकक असंख्यातचे भागप्रमाण क्षेत्र उपलब्ध होता है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादगत मिथ्यादि नारकोंने अतीतकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लेशकका संख्यातवां भाग और अढ़ाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है।

शंका - यहांपर निर्यग्ढांकका संख्यानवां भाग केसे कहा ?

समाधान — एक लाख अस्मी हजार योजन प्रथम पृथियीके वाहल्यमेंसे नीचेका एक हजार योजनप्रमाण क्षेत्र नारिक्योंने किसी भी समय नहीं छुआ है, ऐसा करके उक्त प्रमाणमेंसे एक हजार योजन निकालकर दोप एक लाख उन्यामी हजार वाहल्यवाले राजु-प्रतरको स्थापित करके उन्संधक उनंचास खंड करके प्रतराकारसे स्थापित करनेपर तिर्धालीकका संख्यावयां भाग हो जाता है, क्योंकि, 'एक राजु छंदवाला, सान राजु लाख और एक लाख योजन वाहल्यवाला निर्धग्लोक हैं 'ऐसा उपदेश हैं। किन्तु जो आचार्य एक लाख योजन बाहल्यवाला और एक राजु गोलाईवाला निर्धग्लोकका प्रमाण कहते हैं, उनके उपदेशानुसार निर्धग्लोकके लाजिक मारणान्तिक और उपपाद क्षेत्र होता है।

विशेषार्थ— यहां पर प्रथम नरकके मिथ्यादिए जीवोंका मारणान्तिक और उपपाद सेत्र निर्यग्लोकता संख्यातवां भाग इस प्रकार सिद्ध किया गया है—यदि हम निर्यग्लोकके एक राजु लम्बे चौंड़ व मोट ईके सप्तमांश प्रमाण मोटे खंड करें तो १४२८५ योजन मोटाई- वाले ४९ खंड होते हैं। अब यदि एक लाख अस्सी हजार योजन मोटी और एक राजु लम्बी चौड़ी प्रथम पृथ्वीके प्रमाणमेंसे नारिकयोंसे सदैव अस्पृष्ट एक हजार योजन मोटा

ण च एदं घडदे, एदिन्ह उनदेसे पिडिग्गिहिदे लोगिन्हि तिण्णिसद-तेदालमेत्तपणरजन्नुणम-णुप्पत्तीदो, 'रज्जू सत्तगुणिदा जगपदी, सा विगदा जगपदं, सेढीए गुणिदजगपदं घणलोगो होदि 'ति परियम्मसुत्तेण सन्ताहरियमम्मदेण निरोहप्यसंगादो च । कदजुम्मेहि

अधस्तन भाग पृथक करके शेप १७९००० योजनके एक राजु लम्बे चौड़े ४९ संड करें तो प्रत्येक खंडकी मोटाई ३६५३ हैं योजन प्रमाण होगी जो पूर्वोक्त तिर्यग्लेकिक खंडोंकी मोटाईसे लगभग चतुर्थाश पड़ती है। इस प्रकार यह समस्त क्षेत्र तिर्यग्लेकिका संख्यातवां भाग सिद्ध हो जाना है। किन्तु लोककी मृदंगाकार मान्यनाक अनुसार उक्त क्षेत्र तिर्यग्लेकिका संख्यातवां भाग नहीं, किन्तु तिर्यग्लेकिस भी अधिक पड़ जाता है, क्योंकि, यदि एक राजु व्यासवाले गोल तथा एक लाख योजन मोटाईवाले तिर्यग्लेकिक पूर्वप्रकार ४९ खंड करें तो प्रत्येक खंड एक राजु व्यासवाला गोल तथा २०४० है योजन मोटा होगा। इसी प्रकार वर्तुलाकार लोककी मान्यतास उक्त मारणान्तिकक्षेत्रक खंड भी एक राजु व्यासवाले गोल तथा ३६५३ है योजन मोटे होंगे और उनका समस्त घनफल वर्तुलाकार तिर्यग्लोकके घनफलसे हीन न रहकर अधिक हो जायगा।

#### उदाहरण---

(३) वर्नुलाकार तिर्यंग्लोक १×३ × 
$$\frac{8}{8}$$
 × १००००० =  $\frac{3}{8}$  ×  $\frac{800000}{800}$  ×  $\frac{80}{8}$ 

$$\frac{8}{3} \times i \cdot 26.000 = \frac{8}{3} \times \frac{86}{i \cdot 26.000} \times \frac{6}{86}$$

इस प्रकारके उक्त क्षेत्रोंमें प्रथम दृसरसे १९६१ = ३१६३ = कुछ कम चौगुना अर्थात् संख्यातगुणा सिद्ध होता है। तथा, चौथा तीसरेसे कुछ कम दुगुणा अर्थात सातिरेक सिद्ध हाता है।

किन्तु यह घटित नहीं होता है, क्योंकि, इस उपदेशके स्वीकार करनेपर लोका-काशमें तीनसौ तेतालीस घनराजुओंकी उत्पत्ति नहीं होती है। दूसरे, 'राजुको सातसे गुणा करने पर जगश्रेणी होती है, जगश्रेणीको जगश्रेणीसे गुणा करने पर जगश्रतर होता है, और जगश्रतरको जगश्रेणीसे गुणा करने पर घनलांक होता है ' इस सर्व आचार्योंसे सम्मत परिकर्म सुत्रसे विरोध भी प्राप्त होता है । पंचेन्द्रियातर्यंच, पंचेन्द्रियातर्यंचपर्याप्त, पंचिदियतिरिक्ख-पज्जत्त-जोणिण-जोदिसिय-वेंतरदेव-अवहारकालेहि खुद्दाबंधसुत्तसिद्धेहि' अकदजुम्मजगपदेरे मागे हिदे एदाओ रासीओ सछेदाओ होज्ज १ ण च एवं, जीवाणं छेदाभावा । किं च द्व्वाणियोगद्दारवक्खाणि व वृत्तहे हिम-उविरम्भवियणा अमावसुव दुक्ते, अवग्गससुहिदलागत्तादो । ति जिसदतेदाल घणरज्जुपमाणो उवमालोओ णाम । एदम्हादे अण्णो पंचदव्वाहारलोगो, तदो सव्वमेदं घडदि ति वृत्ते ण, उवमेयाभावे उवमाए अण्णात्थ अणुवलंभादो । तम्हा उवमेयेसु उस्सेह-पमाणंगुलपितदोवम-सागरोवममण्णिदेसु खेत्त-कालेसु संतेसु उवमाभूद्उस्सेह-पमाणंगुल-पल्ल-सागराणमित्थत्तसुवलक्षदे । तम्हा एत्थ वि उवमेएण लोगेण पमाणदो उवमालोगाणुसारिणा पंचदव्वाहारेण होदव्वं, अण्णहा एदस्स उवमालोगत्ताणुवचत्तीदो ।

पंचेन्द्रियितर्यंचयोनिमती, ज्योतिष्क और व्यन्तरदेवोंके खुद्दावंधसूत्र-सिद्ध, कृतयुग्मराशिषाले अवहःरकालोंसे अकृतयुग्म जगप्रतरमें भाग देने पर ये उक्त राशियां सछेद हो जायेंगी, किन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, उन जीवोंके छेदका अभाव है। (कृतयुग्म आदि राशियोंके लिये देखी तीसरा भाग, पृ. २४९.)।

दृसरी बात यह है कि द्रश्यानुयोगद्रारके व्याख्यानमें कहे गये अधस्तन और उपरिम विकल्प अभावको प्राप्त होते हैं. क्योंकि, उक्त प्रकारसे लोक वर्गविद्वीनराशिसे समुत्यन्न होता है।

शंका — तीन सो तेतः लीस घनराजुप्रमाण लोकका नाम उपमालोक है। इससे अन्य पांच द्रव्योंका आधारभूत लोक भिन्न है। यदि ऐसा माना जाय, तो यह सब उपर्युक्त कथन घटित है। सकता है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, उपमेयके अभावमें उपमाकी अन्यत्र उपलब्धि नहीं होती है। अर्थान् यदि उपमाके योग्य किसी पदार्थका अस्तित्व न माना जायगा, तो फिर उपमाकी सार्थकता कहां पर होगी? इसलिए उत्संघांगुल और प्रमाणांगुल संक्षिक क्षेत्रक्ष उपमेयोंके तथा पल्योपम और सागरे।पम संक्षिक कालक्ष्य उपमेयोंके विद्यमान होने पर उपमाक्त उत्संघांगुल, प्रमाणांगुल, पल्य और सागरका अस्तित्व पाया जाता है। अतप्य यहां पर भी उपमेयक्ष्य लोकके साथ प्रमाणकी अपेक्षा उपमालोकका अनुसरण करनेवाला पांच दृष्योंका आधारभूत लोक होना चाहिए, अन्यथा इसका नाम उपमालोक हो नहीं सकता।

१ खेतेण पिंदियतिरिक्स-पंचिदयितिरिक्स-पंचिदयितिरिक्सपज्जत्त-पिंदियितिरिक्सजांणिण पंचिदियतिरिक्सअपज्जत्तपृहि पदरमबिरिदि देवअबहारकालादो असले ज्जुणहांणेण कालेण संखेज्ज-ग्रणहींणेण कालेण आसले ज्जुणहींणेण कालेण आसले ज्जुणहींणेण कालेण ॥ खुटाबंधसुत्तं, अ प्र. प. ५१९. एदे अवहारकाले जहाकमेण सलागभुदे ठिवय पंचिदियतिरिक्स-पंचिदियतिरिक्सजोणिण-पंचिदियतिरिक्सअपज्जल्लपमाणेण जगपदरे अवहिरिक्जमाणे सलाभगाओ जगपदरं च जुगवं समप्पंति । धवला अ. प्र. प. ५१९,

सासणसम्माइडि-मत्थाणसत्थाण-विहारविसत्थाण-वेदण-कसाय वेउव्विय-मारणं— तियसमुग्घादगद्ग्वेचपस्यणा वड्डमाणकाले खेचसमाणा। सत्थाणसन्थाण-विहारविसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियसमुग्घादगदेहि सामणसम्मादिद्वीहि अदीदकाले चदुण्हं लोगाणम-संखेजजदिभागो, माणुमग्वेचादो असंखेजजगुणो फोसिदो। एतथ पज्जविद्वयपस्वणा मिच्छा-

विशेषार्थ — यहां भ्रवलाकारने लोककी वर्नुलाकार मान्यताके विरुद्ध पांच हेतु दिये हैं। जो इस प्रकार हैं—

- (१) प्रथम पृथिवीके मिथ्यादृष्टि जीवोंका मारणान्तिकक्षेत्र तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग कहा गया है। किन्तु यदि लोकको आयतचतुरस्य न मानकर वर्तृत्वाकार माना जावे तो वह क्षेत्र तिर्यग्लोकसे द्वीन नहीं किन्तु साधिक हो जाता है। (देखा पृ. १८४)
- (२) परिकर्ममें राजु, जगश्रेणी, जगप्रतर और लोकका सम्बन्ध वतलाकर घनलोककी ३७३ राजुप्रमाण सिङ किया है। यह प्रमाण च ध्यवस्था वर्तुलाकार लोकमें नहीं पाई जाती।
- (३) खुदावैधमें पंचित्त्यित्यंच, पंचित्त्यित्यंचपर्यात, पंचित्त्यित्यंचपर्यात, पंचित्त्यित्यंच योनिमती, ज्यातिषी और व्यंतर देखोंक अधहारकालोको कृतयुग्मराशि अर्थात् चारसे पूर्णतः भाजित होनेवाला कहा है, और इनसे जगप्रतर निरचशेष भाजित हो जाता है, जिससे जगप्रतर भी कृतयुग्मराशि खिद्ध हुआ। किन्तु चतुंलाकार लोककी सान्यतामें जगप्रतर अकृतयुग्मरूप पंड्रगा जिससे उक्त अवहारकालों होरा यह पूर्णतः भाजित नहीं होनेस व पंचित्त्य तियंच, पर्याप्त, योनिमती आदि राशियां संखद हो जाती हैं।
- (४) द्रव्यानुयागद्वारके व्याख्यानमें गुणस्थानों व मार्गणास्थानोंके भीतर जीवोंका प्रमाण उपरिमानिकल्प और अधस्तनीवकल्पों द्वारा भी समझाया गया है। किन्तु यदि लोकको उक्त प्रकार वर्तुलाकार मान लिया जाय तो उसमें वर्ग व वर्गमूल प्रमाण नहीं प्राप्त होनेसे व विकल्प वन ही नहीं सकेंगे। (देखी तीसरा भाग, प्रस्तावना पृ. ४८)
- (५) यदि यह कहा जाय कि तीन सो तेनालीस राजुवमाणवाले लोकको द्रव्याधार लोक न मानकर केवल किएन उपमालोक ही माना जाय, तो यह भी ठीक नहीं है, क्योंकि, उपमयके अभावमें उपमाका अस्तित्व ही नहीं रहना है। तथा अंगुल, पल्योपम, सागरोपम आदि जो अन्य उपमापमाण माने गये हैं उन सबके आधारक्षप उपमय प्राप्त हैं। अतः प्रमाणलोकको भी काल्पनिक न मानकर सोपमेय ही स्वीकार करना आवश्यक है।

स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्म्वरथान, वेदना, कषाय, वेकियिक और मारणान्तिक-समुद्धातगत सासादनसम्यग्टिष्ट नार्द्धा जीवेंकि वर्तमानकालिक स्पर्शनक्षेत्रकी प्ररूपणा क्षेत्रप्ररूपणाके समान है। स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारव स्वस्थान, वेदना, कपाय और वेकि-विकसमुद्धातगत सासादनसम्यग्टिष्ट नारकी जीवेंने अतीतकालमें सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्यक्षेत्रस असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यहां पर दिद्विसमाणा । मारणंतियसमुग्वादगदेहि तिण्हं लेगाणमसंखेडजदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, माणुसखेत्तादो असंखेडजगुणो फोसिदो । एत्य कारणं मिच्छाइट्ढीणं व वत्तव्वं ।

सम्मामिच्छादिद्वि-अयंजदसम्मादिद्वीणं अप्पणे। सन्वपदाणं वद्दमाणकाले खेत्त-भंगो । एदेहि दोहि गुणहाणेहि अदीदकाले सत्थाणमत्थाण-विहारविष्तत्थाण-वेदण-कमाय-वेउन्वियसमुद्यादगदेहि चदुण्हं लागाणमसंखेजजदिभागा, अहुाइज्जादो असंखेजजिन्त्यलाणि क्रियलाम्यलाणि विहारविष्तत्थाण-वेदण-मलागाहि गुणिदे तिरियलोगस्य असंखेजजदिभागमेत्तदंमणादो । मारणंतिय-उववादगदेहि असंजदसम्मादिद्वीहि चदुण्हं लागाणमसंखेजजिदमागो, अहुाइज्जादो असंखेजजगुणो पोसिदो। कुदे। १ सदुक्षंभदुबाहाणं खादकलम्म तिरियलोगस्य असंखेजजिदमाग्तुवलंभादो । जिदि उहुं गंत्र सगिनलव्यम्मलिवक्यंभेण मणुमगइं गच्छिति, ते। वि तिरियलोगस्या-संखेजजिदमागो, तिरिचलेण लद्धखेत्तस्य बिलक्षेत्तव्यगम्लपुणिदमेढीए संखेजजिदमाग-पमाणत्तादो । एदमत्थपदं सन्वत्य जहानंभवं जाणिकण जाजेयन्वं।

पर्यायाधिकनयसम्बधी स्वर्शनक्षेत्रकी प्ररूपणा निष्यादिष्टिगुणस्थानक समान है। मारणा-न्तिकसमुद्धानगत नारकी सासादनसम्यग्दिष्ट जीवीने अनीतकालकी संपक्षा सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंस्थातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यानवां भाग और मनुष्यक्षेत्रस असंख्यानगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यहां पर कारण निष्यादिष्टियोंके समान कहना चाहिए।

सम्यग्निथ्याद्यति और असंयतसम्यग्दिति नारकी जीवोंके अपने सर्वपदीकी म्पर्शनप्रक्षपणा वर्तमानकालमें क्षेत्रपर्पणाके समान है। स्वस्थानम्बस्थान, विद्वारवन्म्बस्थान,
वेदना, कपाय और वैकियिकसमुद्धातगत उक्त दोनों ही गुणस्थानपाले जीवोंने अतीतकालमें
सामान्यलोक आदि चार लेकोंका असंख्यातवां भाग और अद्दर्श्विपते असंख्यातगुणा
क्षेत्र स्पर्श किया है, प्योंकि, एक नारकावासके असंख्यात घनांगुलोंको स्थापन करके तत्यायोग्य संख्यात बिल्हालाकाओंस गुणा करने पर तिर्यग्लेकका असंख्यातवां भागमात्र क्षेत्र
देखा जाता है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपप्रद्यात असंयतसम्यग्दिष्ट नारकी जीवोंने
सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और अद्दर्शित असंख्यातगुणा क्षेत्र
स्पर्श किया है, क्योंकि, (असंख्यात ये।जन विस्तृत श्रेणीवद्यादि बिलोंके मारणान्तिक व
उपपादगत उक्त नारिक्योंका) अपने दोनों ओएक दंडाकार व भुजाकार क्षेत्रोंका घनफल
तिर्यग्लाकका असंख्यातवां भाग पाया जाता है।

यद्यपि ऊपर जाकर अपने विलक्षे वर्गमृत्यमाण विषक्षमते नारकी मनुष्यगिको जाने हैं, तो भी निर्यग्लीपका असंख्यातवां भाग ही स्पर्शनक्षेत्र रहता है, क्योंकि, निर्छ-क्षपसे लक्ष्य उस क्षेत्रका प्रमाण, विलस्थक्षा क्षेत्रके वर्गमृत्से गुणित जगवेणीका संख्या-तथां भाग ही होता है। यह अर्थपद सर्वत्र यथासंभय जान करके जोड़ना चाहिए। विदियादि जाव छट्टीए पुढवीए णेरइएसु मिन्छादिट्टि-सासण-सम्मादिट्टीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो ॥१७॥

सत्थाणसन्थाण-विहारविद्यत्थाण-वेदण-कसाय-वेडिवय-मार्गंतिय-उनवादगद-मिच्छादिद्वीणं उनवादिवरहिद्सेसपदिद्वदसासणसम्मादिद्वीणं च परूत्रणाए खेत्तभंगो, वद्यमाणकालपिडवद्धत्तादे।।

## एग वे तिण्णि चत्तारि पंच चोहसभागा वा देसूणां।। १८।।

एत्य ' वा ' सद्यूचिद्त्थं ताव वत्तइस्सामो । सत्थाणमत्थाण-विद्वारविद्यत्थाण-वेदण-कसाय-वेउन्वियसमुग्वादगदेहि विदियादि पंचपुढिविमिच्छादिष्टि-सासणसम्मादिद्वीहि चदुण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागा, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणो अदीदकाले फोसिदो । एत्थ कारणं पुन्वं व वत्तन्वं । मारणंतिय-उववादगदेहि मिच्छादिद्वीहि अदीदकाले एगो चोद्दस-भागो विदियाए पुढर्वाए फोसिदो । तदियाए वे चोद्दसभागा, चउत्थीए तिण्णि चोद्दसभागा,

द्वितीय पृथिवीसे लेकर छठी पृथिवी तक प्रत्येक पृथिवीके नारिकयोंमें मिध्या-दृष्टि और सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है है लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ १७॥

स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वेदना, कषाय, वैक्षियिक और मारणानितक-समुद्धात तथा उपपादपदको प्राप्त मिथ्यादिए नारकी जीवोंकी नथा उपपादविरहित और दोप पदप्रतिष्ठित सासादनसम्यग्दिए जीवोंकी स्पर्शनसम्बन्धी क्षेत्रप्रक्रपणा वर्तमानकालसे प्रतिबद्ध द्वोतेसे क्षेत्रप्रक्रपणाके समान है।

उक्त जीवोंने अतीतकालकी अपेक्षा चौदह भागोमेंसे कुछ कम एक, दो, तीन, चार और पांच भाग स्पर्श किये हैं।। १८॥

यहांपर पहले 'वा' शब्द से स्वित अर्थको कहते हैं— स्वस्थानस्वस्थान, विद्वार-घरस्वरथान, वेदना, कपाय और विकिथिकसमुद्धातगत द्वितीयादि पांच पृथिवियों के मिथ्या-दृष्टि और सासादनसम्यग्दिए नारिक्ष्योंने सामान्यहोंक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और अढ़ाईडीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र अतीतकालमें स्पर्श किया है। यहांपर कारण पूर्वके समान ही कहना चाहिए। दूसरी पृथिवीमें मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादगत मिथ्यादिए नारकी जीवोंने अतीतकालमें एक बटे चौद्द (र्ष्ट्र) भाग स्पर्श किया है। कीसरी पृथिवीके नारकी जीवोंने दें। बटे चौद्द (र्ष्ट्र) भाग, चौथी पृथिवीके नारिकयोंने

१ दितीयादिषु प्रापसत्तम्या निध्याद्दृष्टिमिः सातादनसम्यग्दृष्टिमिल्नोकस्यासस्ययमागः, एकः द्वी त्रयः वस्तारः पंत्र वृद्धसमागा ना देशानाः । स ति. १, ८.

पंचमाए चत्तारि चोद्दसभागा, छई।ए पंच चोद्दसभागा, सन्वत्य णेरइयाणमगम्म खेतेणूणा ति वत्तन्त्रं । एवं सासणसम्मादिद्वीणं थि वत्तन्त्रं । णवरि उववादे। णित्य । किमद्वमेदेसि-मदीदकाले एत्तियं खेत्तं होदि ? णिग्गमण-पवेसणं पिंड सम्मादिद्वीणं व णियमाभावा । भोगभूमिसंठाणसंठिदा असंखेज्जदीव समुद्दा णेग्इएहि कथं पुतिज्जंति ? ण, तत्थ वि णेरइयाणं णिग्गमण-पवेसं पिंड विरोहाभावादो ।

सम्मामिच्छादिहि-अमंजदसम्मादिङ्गीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो'॥ १९॥

एदेसि दोण्हं गुणहागाणं वहमाणकाले सत्याणादिपंचपदाद्वियाणं मारणंतियपदाद्विय-असंजदसम्मादिद्वीणं च परूत्रगाए खेत्तभंगो। एदेहि चेव अदीदकाले सत्थाणादिपंचपद-

तीन बटे चौदह ( र्हें ) भाग, पांचर्या पृथियिके नारिकर्योन चार यदे चौदह ( र्हें ) भाग और छठी पृथियिके नारिकर्योन पांच यद चौदह ( र्हें ) भाग प्रमाणक्षेत्र स्पर्श किया है। इन सभी पृथियियोंके नारिकर्योंका देशोन क्षेत्र नारिकर्योंके अगम्पक्षेत्रसे कम कहना चाहिए। इसी प्रकारसे उक्त पृथियियोंके सर्व पद्गत सासादनसम्यग्दिए जीवॉका भी स्पूर्णनक्षेत्र कहना चाहिए। विशेष यात यह है कि उनके उपपादएद नहीं होता है।

श्रंका - उक्त नाराक्रयोंका अर्तातकालमं इतना (मुत्रोक्त) स्पर्शनक्षेत्र क्यां होता है ?

समाधान— इतना अधिक स्पर्शनक्षेत्र इसालिए होता है कि उक्त पृथिवियोंमें निर्गमन और प्रवेशनके प्रति अर्थान् जाने और आनेकी अंपक्षा रूप्यादिए जीवोंके समान मिथ्यादिए जीवोंका नियम नहीं है।

शंका — भोगभूमिकी रचनाने संस्थित असंख्यात डीप-समुद्र नागकियोंने केसे कार्दा किये हैं ?

समाधान— नहीं, क्योंकि, वहांपर भी नारकियोंका निर्गमन और प्रवेश होनेमें कोई विरोध नहीं है। अधीन मारणान्तिकसमुद्धातकी अपेक्षा नारकी जीवोंका उक्त क्षेत्रमें प्रवेश और निर्गमन वन जाता है।

द्वितीय पृथिवीमें लेकर छठी पृथिवी तक प्रत्येक पृथिवीके सम्यग्निध्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि नारकी जीवोने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्या-तवां भाग स्पर्श किया है ॥ १९ ॥

सभ्यग्निध्यादिष्रि और असंयतसभ्यग्दिष्टि इन दोनों गुणस्थानोंके म्बस्थानस्यस्थान, विद्वारवःस्वस्थान, वदना, कपाय और वैकिथिकममुद्धान, इन पांच पदीपर स्थित नारकी जीवोंकी नथा मारणान्तिकपदस्थित अनंयतसम्यग्दिष्ट जीवोंकी वर्तमानकालमें स्पर्शनकी प्रकृषणा क्षेत्रप्रकृषणाके समान है। द्वितीय पृथिवीस लेकर छठी पृथिवी तकके उक्त गुण-

१ सम्बद्धिमध्यादष्ट्यसंयत्सम्यग्दष्टिभिलींकस्थासंख्येयमागः । स. सि. १, ८.

द्विदेहि मारणंतियपदिहदअसंजदसम्मादिद्वीहि य विदियादि-छिट्टिपुढविविसेसिएहि चदुण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेजजगुणो फोसिदो । कारणं पुन्तं व वत्तन्तं । विदियादि-छसु पुढवीसु असंजदसम्मादिद्वीणमुत्रवादो णित्य ।

सत्तमाए पुढवीए णेरइएसु मिन्छादिट्टीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ २०॥

एदं सुत्तं वट्टमाणखेत्तपरूवयं, उविश्ममुत्तेण अदीदाणागदकालविसिद्धस्रेत्तपरूव-णादो । एदस्य परूवणाए खेत्तमंगो ।

## छ चोइसभागा वा देसूणा ॥ २१ ॥

सत्थाणमत्थाण-विहारविद्यस्थाण-वेदण-कसाय-वेउन्वियमप्रुग्धादगदेहि मिच्छा-दिहीहि तीदाणागदकालेस चदुण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागो, अड्डाइज्जादो असंखेजजगुणो फोसिदो । एत्थ कारणं पुन्वं व वत्तन्वं । एसो 'वा 'सहत्था । मारणंतिय-उववादगदेहि मिच्छादिहीहि तीदाणागदकालेसु छ चोहसभागा चिताए जोयणसहस्सेणूण हेडिमचदुहि

स्थानवर्ती स्वस्थानादि पांच पदस्थित जीवोंने और मारणान्तिक ।द्वित अनंयत पम्यग्हिष्ट जीवोंने अतीतकालमें सामान्यलोक आदि चार लोकोंका अनंख्यानवां भाग और अड़ाई-द्वीपंस असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। इसका कारण पूर्वके समान ही कहना चाहिए। क्वितीयादि छह पृथिवियोंमें असंयतसम्यग्हिए जीवोंका उपपाद नहीं होता है।

सातवीं पृथिवीमें नारिक्षयोंमें मिथ्यादृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र रार्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ २०॥

यह सूत्र वर्तमानकाळिक क्षेत्रकी प्ररूपणा करनेवाला है, क्योंकि, आगेके मूत्रहाग अतीन अनागत कालविशिष्ट क्षेत्रकी प्ररूपणा की गई है। इसकी अर्थात् वर्तमानकालक सार्वनिक्षेत्रकी प्ररूपणा क्षेत्रके समान है।

सातवीं पृथिवीके मिथ्यादृष्टि नारिकयोंने अतीतकालकी अपेक्षा कुछ कम छह बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं॥ २१॥

स्वस्थ नस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैक्रियिकसमुद्धानगन मिथ्याहाष्ट्र नारकी जीवोंन अतीत और अनागन कालमें सामान्यलोक आदि चार लेकोंका असंस्थातवां भाग और अदाई द्विपसे असंस्थानगुणा क्षेत्र स्पर्ध किया है। यहां पर भी कारण पूर्वके समान कहना चाहिए। यही 'वा' शान्दका अर्थ है। मारणान्तिकसमुद्धान और उपपाद पदगन मिथ्याहिए नारकी जीवोंने अतीन और अनागनकलमें विका पृथिवींके एक

१ सप्तम्या पृथिन्या मिथ्यादृष्टिभिल्ं।वस्यासंरूपयमागः षड् चतुर्दश्रमागा वा देशोना । सः सिः १, ८.

सहस्सेहि ऊणा फोसिदा । ण केवलं हे द्विल्लजोयणेहि चेव ऊणा, किंतु अण्णो वि देसी लोगणालीए अन्मंतरे णेरइएहि अच्छुना अत्थि । तं कधं णच्वदे ? 'विदियाए पुढवीए एगा चोइसभागो देसणो 'इदि सुन्तवयणादो । अण्णहा एदस्स देसणनं पिंडिद्ण संपुण्णो एगा चोइसभागो होज्ज, चिनाए जोयणसहस्मपवेसादो । एत्थ पुणो केण खेनेणूणो एगा चोइसभागो नि वृत्ते वृच्चदे-णिरयगइपाओग्गाणुपुच्वि-पंचिदियतिरिक्खगइपा-ओग्गाणुपुच्वि पिंडिबद्धसेनं मोन्ण अण्णखेनेणूणो । वादरुद्धसच्वसेनेणूणनं किण्ण वृच्चदे ? ण, तत्थ वि आणुपुच्विववागपाओग्गखेनाणं संभवं पिंड विरोहामावादो ।

सासणसम्मादिट्टि-सम्मामिच्छादिट्टि-असंजदसम्मादिट्टीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्म अमंखेज्जदिभागों ॥ २२ ॥

हजार योजनसे कम और अधस्तन चार पृथिवियोसम्बन्धी चार हजार योजनोंसे कम छह बटे चौद्द ( , हैं ) भाग प्रमाण क्षेत्र स्पर्श किया है। यहां पर केवल पृथिवियोंके अधस्तन एक एक हजार योजनोंसे ही कम क्षेत्र नहीं समझना, किन्तु अन्य भी देश ( क्षेत्र ) लोक-नालीके भीतर नारकियोंसे अञ्चता ( अस्पृष्ट ) है।

शंका--यह कैसे जाना ?

समाधान — 'द्वितीय पृथिवीका स्पर्शन देशोन एक वट चौदह भाग है ' इस सूत्र वचनसे उक्त वात जानी जानी है। यदि ऐसा न माना जाय, तो इस पृथिवीका देशोन क्षेत्र पिंडिन अर्थात् एकत्रित होकर सम्पूर्ण एक वट चौदह (हैंस् ) भाग हो जायगा, वयो कि चित्रा पृथिवीका एक हजार योजन उस एक राजुमें ही प्रविष्ठ है।

शंका - यहां पर एक बटे चौदह भाग किस क्षेत्रसे कम कहा है?

समाधान— ऐसी आशंका करनेपर उत्तर देते हैं कि नरकगतिप्रायोग्यानुपूर्वी और पंचेन्द्रियतिर्यग्गतिप्रायोग्यानुपूर्वी, इन दोनोंसे प्रतिबद्ध क्षेत्रको छे।इकर अन्य शेष क्षेत्रसे कम कहा है।

शंका- वायुसे रुके हुए सर्वक्षेत्रसे कम उक्त क्षेत्र क्यों नहीं कहे ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, वहांपर भी आनुपूर्वीनामकर्मक विपाकके प्रायोग्यक्षेत्रके संभव होनेमें कोई विरोध नहीं है।

सातर्वी पृथिवीके साम्रादनसम्यग्दृष्टि, सम्यग्निध्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि नारिकयोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ २२॥

१ म प्रता ' पवेहदी ' इति पाठः ।

२ शेषे सिमिलीकस्यासख्येयभागः । स. सि. १,८.

एदेसि तिण्हं गुणहाणाणं सत्तमाए पुढवीए मारणंतिय-उववादपदा णित्थ । सेसपंच-पदिष्ठिएहि तिण्णिगुणहाणजीवेहि तीदाणागदवद्यमाणकालेस चदुण्हं लोगाणमसंखेजजिदमागो, माणुसखेत्तादो असंखेजजगुणो फोसिदो । कारणं पुच्वं व वत्तच्वं ।

तिरिक्खगदीए तिरिक्लेसु मिच्छादिट्टीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, ओघं ॥ २३ ॥

सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववादगदेहि मिन्छ।दिद्वीहि तीदाणागद-वद्वमाणकालसु सन्वलागो फोसिदो । विहारविद्यसत्थाणपरिणदेहि तीदाणागदवद्वमाणकालसु तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, तिरियलोगस्स संखेजजदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेजगुणो फासिदो । असंखेजजेसु समुदेसु तमजीविवरिहदेसु कथं विहारविद्यसत्थाणपरिणदाणं तिरिक्खाणं संभवो १ ण तत्थ पुन्ववेरियदेवाणं पयोगदो विहारविरोहाभावादो । अदीदकाले विहरंतितिरक्खेहि छुत्तैखेत्तायणविहाणं वृच्चदे-पुन्ववेरियदेवपयोगादो उविर जोयणलक्खं-

इन तीनों ही गुणस्थानवर्ती जीवोंके सातवीं पृथियीमें मारणानिक और उपपाद, ये दो पद नहीं होते हैं। दोप स्वस्थानादि पांच पदींपर विद्यमान उक्त तीन गुणस्थानवर्ती जीवोंने अतीत अनागत और वर्तमान, इन तीनों कालोमें सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्यलोकसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। इसका कारण पूर्वके समान ही कहना चाहिए।

तिर्यंचगतिमें तिर्यंचोंमें मिध्यादृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? ओघके समान सर्वलोक स्पर्श किया है ॥ २३ ॥

स्वस्थानस्वस्थान, वदना, कपाय, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादगत मिध्यादृष्टि तिर्यंच जीवान भूत, भविष्य और वर्तमान, इन तीनों कालोंमें सर्वलोक स्पर्श किया है। विद्वारवन्त्रक्त्यानंस परिणत तिर्यंच मिध्यादृष्टि जीवोंने अतीत, अनागत और वर्तमान इन तीनों क लोंमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातव भाग और अदाईद्वीपसं असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है।

शंका — त्रस जीवोंसे विरहित असंख्यात समुद्रोंमें विहारवन्स्वस्थानसे परिणत हुए तियंचोंका अस्तित्व कैसे संभव हूं ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, पूर्वभवके वैरी देवोंके प्रयोगसे विहार होनेमें कोई विरोध नहीं है। और इसलिए वहां पर उनका अस्तित्व भी संभव है।

अब अतीतकालमें विद्वार करनेवाल तियंचोंस स्पर्श किये गए क्षेत्रके निकालनेके विधानको कहते हैं— पूर्वभवके वैशी देवोंके प्रयोगंत चित्रा पृथिवीसे ऊपर एक लाख योजन

१ तिर्यग्गर्ते। तिग्भौ तिर्यभिग्यादृष्टिभिः सर्वेठोकः स्पृष्टः । स सि. १, ८.

२ आ प्रता 'खुत्त ' इति पाठः ।

चितमेरु-कुलसेल-कुंडल-रुजग-माणसुत्तर-णगिंदवरपव्वदादिरुद्धसेतं मोतूण सव्वं पुसंति ति लक्खजोयणबाहक्षं रञ्जपदरं ठिवय उद्दुमेगूणवंचासखंडाणि करिय पदरागारेण ठद्दे तिरियलोगस्स संखेळादिभागमेत्तखेत्तं होदि । वेउव्वियससुग्धादगदाणं वद्दमाणकाले खेत्तंगो । तीदाणागदकालेसु तिण्हं लोगाणं संखेज्जदिभागो, दोहि लोगेहितो असंखेज्ज-गुणो फोसिदो । कारणं, वाउकाइयजीवा पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्ता विउव्वण-क्खमा वद्दमाणकाले होतिं, ते रज्जुपदरं पंचरज्जुबाहक्षं अदीदकाले पुसंति ति ।

सासणसम्मादिद्वीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं , लोगस्स असंखेजिदि-भागो ॥ २४ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थो खेत्तम्हि परूविदो ।

सत्त चोद्दसभागा वा देसूणा ॥ २५ ॥

एत्थ 'वा ' सद्द्वे। बुच्चदे- सत्थाणसत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियसमुग्वादगद्सासणसम्मादिङ्घीहिं तीदाणागदकालेमु तिण्हं लोगाणमसंखेअदिभागो,

मेरुप्रमाण, तथा कुलाचल, कुंडलगिरि, रुचकगिरि, मानुषोत्तर और नगेन्द्रवर पर्वतादिकींसे रुद्ध क्षेत्रको छोड़कर सभी तियँच सर्व द्वीप और समुद्रोंका स्पर्श करते हैं। इसलिए एक लाख योजन वाहल्यवाले राजुप्रतरको स्थापन कर ऊपरकी ओरसे उनंचास खंड करके प्रतराकारसे स्थापित करनेपर तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्र हो जाता है। वैकि यिकसमुद्धातगत तियँचौंका स्पर्शन वर्तमानकालमें क्षेत्रप्रक्षपणाके समान है। अतीत और अनागतकालमें सामान्यलंक आदि तीन लोकोंका संख्यातवां भाग और तियंग्लोक तथा मनुष्यलोक, इन दोनों लोकोंके असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। इसका कारण यह है कि पत्थोपमके असंख्यातवें भागमात्र वायुकायिक जीव वर्तमानकालमें विक्रिया करनेमें समर्थ होते हैं, और वे पांच राजु बाहन्यवाले एक राजुप्रतरप्रमाण क्षेत्रको अर्तातकालमें स्पर्श करते हैं।

सासादनसम्यन्दि तिर्यंच जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असं-ख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ २४ ॥

इस सूत्रका अर्थ क्षेत्रप्ररूपणामें कहा जा चुका है।

सालादनसम्यग्दृष्टि तिर्यं चींने भूत और भविष्यकालकी अपेक्षा कुछ कम सात

इस सूत्रमें स्थित 'वा' शब्दका अर्थ कहते हें— स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्व-स्थान, वेदना, कपाय और वैकियिकसमुद्धातगत सासादनसम्यग्दिष्ट जीवोंने सतीत और

१ गो. जी. २५८. २ प्रतिप्र 'फोसिद ' इति पाठो नास्ति ।

३ सामादनसम्यष्टिं भिलांकस्यासंख्येयमागः सन्त चतुर्दश्रमागा वा देशोनाः । स. ब्रि. १, ८,

तिरियलोगस्स संखेजजादिमागो, अङ्गाइज्जादो असंखेजगुणो फोसिदो । एतथ ताव तिरिक्खसासणसत्थाणसत्थाणखेत्ताणयणविधाणं वृच्चदे— लवण-कालोदग-संयभुरमणसमुद्दे मोत्तृण
सेससमुद्देसु णित्थ सत्थाणसत्थाणसासणा, तत्थुप्पण्णतसजीवाणमभावादो । सन्वेसु दीवेसु
अत्थि सत्थाणसत्थाणसासणा, तत्थ तसजीवाणमुप्पत्तिदंसणादो । सत्थाणसत्थाणसासणिहि
सच्वे दीवा तिण्णि समुद्दा तीदकाले पुत्तिज्जंति ति तेसिमाणयणद्विममा परूवणा कीरदे ।
जंब्दीवो खेत्रगुणिदेण—

सत्त णय सुण्ण पंच य छण्णव चदु एक वंच सुण्णं च । जैवृदीवस्सेदं गणिदफलं होइ णायन्वं ॥ ४ ॥

अनागतकालमें सामान्यलोक आदि तीन लेकिका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यानवां भाग और अदाईडीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। अब यहांपर तिर्येच सासा-इससम्याहिए जीवोंक स्वस्थानस्वस्थान क्षेत्रके निकालनेके विधानको कहते हैं—

लवणसमुद्र, कालोरकसमुद्र और स्वयम्भूरमणसमुद्रको छोड़कर शेप समुद्रामें स्वस्थानस्वस्थान पदवाल सासादनसम्पर्दि जीव नहीं होते हैं, क्योंकि, वहांपर उत्पन्न होनेवाले बस जीवोंका अभाव है। हां, सर्वद्वीपोंमें स्वस्थानस्वस्थान पदवाले सासादन-सम्यग्दिए जीव होते हैं, क्योंकि, वहांपर असर्जावोंकी उत्पत्ति देखी जाती है। स्वस्थान-स्वस्थानपद्स्थित सासादनसम्यग्दिए तिथेंच जीवोंने सर्वद्वीप और तीन समुद्र अतीतकालमें स्पर्श किये हैं, इसलिए उनका स्पर्शनक्षेत्र लानेकेलिए यह प्रक्रपणा की जाती है। जम्बूद्वीपके क्षेत्रका गणित करनेपर—

सात, नी, शृन्य, पांच, छह, नी, चार, एक, पांच और शृन्य अर्थात् ७९०५६९४१५० वर्गयोजन प्रमाण जम्बृडीपका क्षेत्रफल होता है, ऐसा जानना चाहिए ॥ ४ ॥

१ अंबर्षचेकचउणव छ पण सुण्ण णवय सत्तो व । अककमे जीयणया जंन्दीवस्स खेत्तफळं ॥ ५८ ॥ ७९०५६९४१५० । एकको कोसी दंडा सहस्सभेवकं हुंबंदि पंच सया । तेवण्णाए सहिदा किंकू हत्ये समुण्णाइं ॥ ५९ ॥ को. १ दंड १५५३।० । एकको होदि विहत्या सुण्ण पादम्मि अंग्रळं एककं । जब छ तिय ज्वा लिक्खां विश्विण णादन्या ॥ ६० ॥ ११०।११६।३ । कम्मक्खीणाए दुवे वालग्या अवरमोगभूमीए । सत्त हुवंते मन्सिममोगखिदीए वि तिण्णि पुढं ॥ ६० ॥ ११० ३ सत्त य सण्णासण्णा ओसण्णासण्णया तहा एकको । परमाणूण अणंताणंता संखा इमा होदि ॥६२॥ ५१ । अडतालसहस्साइं पणवण्णुत्तर चत्रसया अंसा । हारो एकं लक्खं पच सहस्साणि चत्र सया णवयं ॥ ६३ ॥ हिन्दु पुष्टु ति. प. माणुसलोया. । पण्णासमेकदालं णव कप्पणास सुष्ण णव सदरी । साहियकीसं च हवे संवृद्धांवस्स सहस्रमुल् ॥ ३१३ ॥ ति. सा.

एदस्स एया सलागा होदि १ । एदेण पमाणेण लवणसमुहे कीरमाणे सो जंबू-दीवादो खेत्रगुणिदेण चउवीसगुणो होदि । वुत्तं च-

> बाहिरसूईवग्गे। अब्भंतरसृह्वग्गपरिहीणो । जंबूदीवपमाणा खंडा ते होति चउवीसां ॥ ५ ॥

एदीए गाहाए सन्नेसि दीव-समुद्दाणं पुघ पुघ खेत्तफलसलागाओ आणेदन्त्राओ । तत्थ अद्वर्ण्हं खेत्तफलसलागाओ एदाओ—

रि । रथ । १४४ । ६७२ । २८८० । ११९०४ । ४८३८४ । १९५०७२

लवणसमुद्द्यसेत्तफलबुप्पण्णो पमाणेण एगं होदि। लवणसमुद्द्यमाणेण धादइसंडिन्ह कीरमाणे छग्गुणो होदि। कालोदयसमुद्दो अट्ठावीसगुणो होदि। पोक्खरदीवो वीसुत्तर-सदगुणो होदि। पोक्खरसमुद्दो चदुमदछण्णउदिगुणो होदि। एवं लवणसमुद्दजंबूदीव-

इसकी अर्थात् जम्बूद्धीपके उक्त क्षेत्रफलकी एक शलाका (१) होती है। इस प्रमाणसे अवणसमुद्रका माप करनेपर वह जम्बूद्धीपके क्षेत्रफलसे चौबीस गुणा होता है। कहा भी है-

लवणसमुद्रकी बाह्यसूचिके वर्गको उसीकी आभ्यन्तर सूचीके वर्गके प्रमाणसे कम करनेपर जम्बूडीपके क्षेत्रफलप्रमाण उसके चौबीस खंड होते हैं॥ ५॥

इस गाथाके अनुसार समस्त डीप और समुद्रोंकी पृथक् पृथक् क्षेत्रफल शालाकापं के आना चाहिए। उनमेंसे आठ द्वीप-समुद्रोंकी क्षेत्रफल शलाकापं इस प्रकार होती हैं— १, २४, १४४, ६७२, २८८०, ११९०४, ४८३८४, १९५०७२.

- उदाहरण (१) लघणसमुद्र-बाद्यस्थि ५ लाख , आभ्यन्तरस्यी १ लाख योजनः ५ १ = २५ १ = २४.
  - (२) धातकीखंडद्वीप-त्राह्यसूची १३ लाख, आभ्यन्तरसूची ५ लाख योखन. १३' - ५' = १६९ - २५ = १४४.
  - (३) कालोदधि-वाहास्ची २९ लाख, आभ्यम्तरस्ची १३ लाख योजन. २९' - १३' = ८४१ - १६९ = ६७२। इस्यादि।

ह्वणसमुद्रका उत्पन्न हुआ क्षेत्रफह अपने प्रमाणकी अपेक्षा एक होता है। लवण-समुद्रके प्रमाणसे धातकीखंडका प्रमाण करनेपर धातकीखंड छह गुणा होता है। कालोद्द्रिश्च समुद्र अक्षारेसगुणा है। पुष्करवरकीप एक सी वीसगुणा है। पुष्करवरसमुद्र चारसी छ्यानवे गुणा है। इस प्रकारसे लवणसमुद्रकी जम्बूद्धीपप्रमाणशलाकाओंसे द्वीप और सागरींसम्बन्धी

१ बाहिरस्ईबगो अन्मंतरस्हबग्गपरिहीणो । छन्खस्स कविन्मि हिदै इन्डिश्यदीवद्धिबंडपमाणं ॥ ति. प. भ, १६. बाहिरस्ईबगां अन्मंतरस्हबग्गपरिहीणं । जंबुवासविमचे तत्तियमेचाणि संडाणि । त्रि. सा. ३१६.

सलागाहि दीव-सायरजंब्दीवसलागाओ ओवट्टिय गुणगारा उप्पादेदच्या । ११६१६८। १२०१४६।२०१६।८१२८। एवं ठिवदगुणगारसलागाहि लवणसमुद्दजंब्दीवसलागाओ गुणिय जंब्दीवजोयणपदराणि गुणिदे इच्छिददीव-सायराणं खेत्रफलं होदि। संपिह समुद्दाणं चेव खेत्रफलमाणेदुमिच्छामो ति अप्पणो इच्छिद-इच्छिदसमुद्दाणं लवणसमुद्दगुणगार-सलागाणयणविधाणं बुच्चदे लवणोदयसमुद्दादो कालोदयसमुद्दो खेत्रफलेण अट्टावीसगुणो। तिम्ह उप्पाइज्जमाणे दो ह्वे ठिवय पढमस्स वट्टी णिथि ति एगह्ववमवणिय सेसेगह्वं बिरलिय सोलस दाद्ण अण्णोण्णव्यासे कदे सोलस होति। ते दुगुणिय चत्तारि अवणिदे कालोदयसमुद्दस्स अट्टावीस गुणगारसलागा उप्पज्जीत । तेहिं लवणोदयसमुद्दस्स

अम्बूद्धीपप्रमाण शलाकाएं अपवर्तितकर गुणकार उत्पन्न करना चाहिए जो इस प्रकार आते हैं— १, ६, २८, १२०, ४९६, २०१६, ८१७८।

- उदाहरण—(१) लवणसमुद्रकी जम्बृहीपशलाक्षापं २४। ल. स. की हीप सा. सम्बन्बी शलाकापं २४ । ३३ = १ लवणसमुद्रकी गुणकारशलाका।
  - (२) धातकीखंडद्वीपनी प्रमाणशालाका १४४। १४३ = ६ गुणकारशालाकाएं।
  - (३) कालोदकसमुद्रकी प्रमाणशालाका ६७२ ।  $\S^{92} = 2$ ८ गुणकार-शालाका । इत्यादि ।

इस प्रकार स्थापन की गईं गुणकारशलाओं से लवणसमुद्रकी जम्बूद्वीपप्रमाण श्रुढाकाओं को गुणित करनेपर पुनः उसे जम्बूद्वीपके प्रतरात्मक योजनोंसे गुणा करनेपर इच्छित द्वीप और सागरोंका क्षेत्रफल आता है।

- उदाहरण—(१) धातकोद्वीप-गुणकारशलाका ६। ६ × २४ × ७९०५६९४१५० धातकीद्वीपका क्षेत्रफल।
  - (२) कालोदधि-गुणकारदालाका २८; २८ × २४ × ७९०५६९४१५० कालोदधिका क्षेत्रफल ।
  - (३) पुष्करद्वीय-गुणकारशालाका १२०:

१२० × २४ × ७९०५६९४१५० पुष्कर द्वीपका क्षेत्रफल। इत्यादि।

अब केवल समुद्रोंका ही क्षेत्रफल निकालना चाहते हैं, इसलिए अपने अपने इष्ट समुद्रोंकी लवणसमुद्रप्रमाण गुणकारशलाकाओं के निकालनेका विधान कहते हैं—

लवणोदकसमुद्रसे कालोदकसमुद्र क्षेत्रफलकी अपेक्षा अट्टाईस गुणा है। उसे हत्पन्न करनेके लिए दो रूपको स्थापनकर प्रथमसमुद्रकी वृद्धि नहीं है, इसलिए एक रूप कमकर दोष एक रूपको विरलन कर उसके ऊपर सोलह देकर परस्परमें गुणित करनेपर सोलह ही होते हैं। उन्हें दूना कर उनमेंसे चार कम कर देने पर कालोदकसमुद्रकी अट्टाईस गुणकारश्रकाकांप उत्पन्न होती हैं।

स्रोति गुणिदे कालोदयसग्रह्स खेत्रफलं होदि । लवणसमुद्दारो पोक्खरसमुद्दो खेत्रगुणिदेण चत्तारिसदछण्णउदिमेत्रगुणो होदि । तिम्ह गुणगारे आणिज्जमाणे तिण्णि सग्रुद्दा ति कहु रूवूणं करिय विरलिय रूवं पि सोलस दाद्ण अण्णोण्ण-क्सासे कदे वेसदछप्पण्णा होति । ते दुगुणिय पुध दृविय पुणो पुव्विक्ल-विरलणमेव विरलिय रूवं पि चत्तारि दाद्ण अण्गोण्णगुणं करिय उप्पणगरासिं दुगुण-रासीदी अवणिदे पोक्खरसग्रुद्दस गुणगारसलागा होति । तेहि लवणसग्रुद्दखेत्तकले गुणिदे पोक्खरसग्रुद्दस खेत्रफले होदि । पुणो चउत्थसग्रद्दो लवणसग्रुद्दं दहुणहावीससदाहिय अद्वसहस्सगुणो होदि । एदस्म गुणगारस्स उप्पत्ती बुच्चदे— चत्तारि रूवूणे करिय विरलिय रूवं पि सोलस दाद्ण अण्णोण्णगुणे कदे छण्णउदिरूवाहियचत्तारिसहस्सिणि होति । ते दुगुणिय पुध द्विय पुव्विक्लविरलणरासि विरलिय रूवं पि चत्तारि दाद्ण अण्णोण-

उदाहरण—कालोद्धि लवणसमुद्रसे दूसरा तमुद्र है, अतः क्रमशलाका २.

२−१=१; १=१६: १६×२-४=२८ कालोदकममुद्रकी गुणकार**शलाका.** 

कालोदकसमुद्रकी गुणकारदालाकाओं द्वारः लवणममुद्रके संघफलको गुणा करने पर कालोदकसमुद्रका संत्रफर हो जाता है। लवणसमुद्रका अपेक्षा पुष्करसमुद्र क्षेत्रफलकी अपेक्षा चारसी छयानवे गुणा है। उसका गुणकार निकालनेके लिए पुष्करसमुद्र तीलरा है, इसलिए तीनमेंले एक कम करके दोष वचे दोका विरलनकर एक एक रूपके मिन सोलह देकर परस्परमें गुणा करने पर दो सौ छण्यन होते हैं। उन्हें दुगुणा करके पृथक् स्थापित कर पुनः पहिलेके विरलनको ही विरलित कर प्रत्येक रूपके मित चार देकर और परस्परमें गुणा करने पर जो शिद्दा उत्पन्न हो उसे उसीकी दूनी शिद्दाने पर पुष्करसमुद्रकी गुणकारदालाकाएं होती है।

उदाहरण-पुष्करसमुद्रकी क्रमशलाका ३.

**१६ × १६ ३ - १ =** २, **१** = २५६, २५६ × २ = ५१२.

विरक्षतराशि २; १ १ = १६, ५१२ - १६ = ४९६ पुष्करसमुद्रकी गुणकारशलाका. इन गुणकारशलाकाओं से लवणसमुद्रके क्षेत्रफलको गुणा करने पर पुष्करसमुद्रका क्षेत्रफल हो जाता है। पुनः चीथा समुद्र लवणसमुद्रको देखते हुए आठ हजार एक सौ महाईस गुणा है। इस गुणकारकी उत्पत्ति कहते हैं—

चारमेंसे एक कम करके रोधको विरलनकर और प्रत्येक रूपके प्रति सीलह देकर परस्पर गुणा करनेपर चार हजार छयानवै होते हैं। उन्हें दुगुणाकर पृथक् स्थापनकर पहलेकी विरत्ननराश्चिको विरलित कर रूपके प्रति चार देकर परस्पर गुणा करनेपर गुणे करे चउसद्वी उप्पन्जिद । पुणो पुन्त्रिक्तदुगुणिदरासिन्हि एदमवणिदे चउत्थसद्वरस्स गुणगारसलागा होति । एदाहि लवणसद्वद्देशेचफले गुणिदे चउत्थसद्वद्देशेचफलं होदि । एवमणेण बीजपदेण सन्त्रसद्वद्दाणं खेत्तफलमाणेद्द्यं ।

तत्थ सन्त्रपिच्छमस्स सयंश्वरमणसग्नुहस्स खेत्तफलाणयणं मण्णदे दीव-सागर-स्वाणि अद्भिदे सञ्चदसंखा होदि। ताओ सग्नुहसलागओ रूत्रणाओ करिय विरलिय स्वं पि सोलस दाद्ण अण्गोण्णन्मत्थे कदे जोयणलक्खनग्गेण छत्तीससदरूनाहिय-तिसहस्सपदुष्पण्णेण जगपदरिम्ह भागे हिदे एगभागो आगच्छिद । पुणो एदं दुगुणिय पुघ हुनिय पुन्तिक्लविरलणं विरलिय रूतं पि चत्तारि दाद्ण अण्णोण्णन्मत्थे इदे छप्पण्णजोयणलक्खाए सेढिं खंडेद्ण एगखंडमागच्छिद । तं पुन्तिक्लदुगुणिदरासिम्हि अवणिदे सयंभूरमणसग्रस्सह गुणगारसलागा होति । एदाहि लन्नणसग्नुहखेत्तफले गुणिदे

चौंसर संस्था उत्पन्न होती है। पुनः पहलेकी दुगुणित राशिमेंसे इस राशिको कमा देनेपर चौथे समुद्रकी गुणकारशलाकार हो जाती हैं।

उदाहरण-चतुर्थसमुद्रकी क्रमशलाका ४;

४×४×४ = ६४; ८१९२ - ६४ = ८१२८ चतुर्थ समुद्रकी गुणकारशलाका.

दन गुणकारशलाकाओंसे लवणसमुद्रके क्षेत्रफलको गुणा करनेपर चौथे समुद्रका क्षेत्रफल हो जाता है। इस प्रकार इस उक्त बीजपदसे सभी समुद्रोंका क्षेत्रफल निकालना खाहिए।

उनमें सबसे अन्तिम जो स्वयम्भूरमणसमुद्र है, उसके क्षेत्रफलको निकालनेका विधान कहते हैं—सर्वद्वीप और समुद्रोंकी जितनी संख्या है, उसे आधा करने पर सर्व समुद्रोंकी संख्या है। जाती है। उन समुद्रशलाका श्रोंको एक कम करके विरलनकर और प्रत्येक रूपके प्रति सोलह देकर आपसमें गुणा करने पर तीन हजार एक सौ उत्तीससे गुणित एक लाख योजनके धर्मसे जगपतरमें भाग देने पर एक भाग आता है। पुनः इसे दूना करके पृथक् स्थापित कर पहलेके विरलनको विरालितकर प्रत्येक रूपके प्रति चार देकर आपसमें गुणा करने पर छप्पन लाख योजनके प्रमाणसे जगभेणीको संदित सरनेपर एक बंद आ जाता है। उसे पहले दूनी की गई राशिमेंसे घटा देनेपर स्वयंभूरमण समुद्रकी गुणकारहालाकायं हो जाती हैं।

सयंभुरमणसमुद्दस्य खेचफलं जगपदरस्य वासीदिमागो सादिरेगो होदि'। एतथ करणगाहा-

सोल्ह सोल्सिह गुणे रूक्णोवहिसलागसंखा ति । दुगुणम्हि तम्हि सोहे चउकपहदं चउकं तु ॥ ६ ॥

संपदि सन्वसमुद्दाणं खेत्रफलसंकलणा बुचदे-लवणसमुद्दस एगा गुणगारसलागा, कालोदयसमुद्दस्स अट्ठावीस । एदेसि संकलणमाणिज्जमाणे ' रूपोनमादिसंगुणमेकोनगुणो-न्मथितमिच्छा' एदेण अज्जाखंडेण आणेदव्यं । एगमादि कादृण सोलसगुणकमेण गदा वि

इन शलाकाओंसे लवणसमुद्रके क्षेत्रफलको गुणित करनेपर स्वयम्भूरमणसमुद्रका क्षेत्रफल जगवनरका साधिक व्यासीवां भाग आता है। इस विषयमें करणगाथा इस-प्रकार है---

विविधित समुद्रकी क्रमगलाकाकी संख्यामेंसे एक कम करके शेष संस्थाके प्रमाण सोलहको सोलहसे गुणाकर उपलब्ध राशिको दूना कर दे और विरलन राशिपमाण चारको चारसे गुणाकर लब्धको उस द्विगुणित राशिमेंसे घटा देनेपर विविधित समुद्रकी गुणकार-शलाकाएं आ जाती हैं ॥ ६ ॥

उदाहरण — सर्वद्वीप-समुद्रोंकी संख्या = २मः सर्वसमुद्रोंकी संख्या <del>देश</del> = अ

$$2\xi^{34} - \xi = \xi 0^{3} (3\pi 1 \pi 3 \pi \xi) = 4; \ \pi \times 3 = 3\pi; \ \pi \times 4 = 3\pi; \ \pi \times 5 = 3\pi;$$

$$8^{34} - ? = \frac{79}{4600000} = H; 24 - H = स्वयंभूरमणसमुद्रकी गुणकारशस्त्रका (२व - H) × छ. का क्षेत्रफल = स्वयंभूरमणसमुद्रका क्षेत्रफल =  $\frac{79^3}{62}$$$

अव सर्व समुद्रोंके क्षेत्रफलका संकलन कहते हैं — लवणसमुद्रकी गुणकारशालाका एक है, कालोदकसमुद्रकी गुणकारशालाकाएं अट्टाईस हैं। इनका संकलन लानेके लिए उक्त प्रकारसे प्राप्त शालाकाओं में से 'एक कम करके शेषको आदिसे गुणा करे और पुनः एक कम गुणकार-शालाका भाग देनेसे शब्छत राशि उत्पन्न हो जाती है ' इस आर्थाबंडसे शब्छत संकलन हे आना चाहिए। चूंकि एकको आदि लेकर सोलह गुणितकमसे राशि बड़ी है, इसिक्टर हो

१ सयं भुरमणसमुद्दस स्रेतफळं जगसेटीए बगां जबरूबेहि ग्रुणिय सत्तस्वत्रसिहरूबेहि मजिदमेचं पुत्रो एक्कलक्सं बारससहरसपंत्रसयजोयणेहिं ग्रुणिदरञ्जूए अध्महियं होदि । ति. प. पत्र १७१.

कड़ दो रूत्रे ठिवय' अद्भिय पुघं ठिवय उत्तरि एगरूवं दादव्वं। पुणो तं सोलसेहि गुणिय 'रूपेषु गुणमर्थेषु वर्गाणं ' एदेण अन्जाखंडेण लढविसदछप्पण्णेस रूवणेस आदि-संगुणेसु रूवणगुणगारेण मजिदेस जं लद्धं तं दगुणिय पंच अवणिदे पक्खे सलागसंकलणा होदि । कधं पंच समुष्यण्णा ? पुन्वपिख्तिएगादिचदगुणकमेण गदरासि मेलाविदे अवणयणरासी आगच्छिदि । एदाहि पुच्चुत्तसंकलणसलागाहि लवणसमुद्दखेत्रफलं गुणिदे लवण-कालोदयसमुहाणं खेत्रफलं होदि । निण्हं समुहाणं खेत्रफलसंकलणा वचदे—तिस रूवेसु एगरूवमवणिय पुध द्वविय सेसमद्भिय रूवस्सुवरि वग्गणं ठविय तस्सुवरि रूवं ठविय हेड्रिम उवरिमस्वाणि सोलसेहि गणिय 'रूपेप गुणमर्थेप वर्गाणं ' एदेण अज्जा-

द्वपाँको स्थापितकर आधा करके प्रथक स्थापितकर ऊपर एक रूप दे देना चाहिए। पुनः उसे सोलहसे गुणितकर 'क्रपोंमें गुणा और अथोंमें वर्गणा ' इस आयीखंडसे प्राप्त दोसौ छप्पन क्र्योंमेंसे एक कम कर आहिसे संगुणित करनेपर तथा एक कम गुणकारसे भाग देनेपर जो राशि छन्ध हा उसे दुगुनाकर उसमेंसे पांच घटा देनेपर एक पक्षमें अर्थात् केवल समृद्रीसम्बन्धी शलाकाओंकी संकलना हो जाती है।

उदाहरण-लवणोदक और कालोदककी गुणकारशलाकाओंका संकलन-कालोदककी शलाका २; १ × १६; १ × १६; १६ × १६ = २५६;

$$\left(\frac{24\xi-2}{2\xi-2}\right) = \frac{244}{\xi4} = 80; \quad 80 \times 4 = 38; \quad 38 - 4 = 48$$

शंका-यहांपर पांच कैसे उत्पन्न हए ?

समाधान-पूर्विक एकको आदि लेकर चतुर्गणितकमसे बृद्धिगत राशिका मिला देनेपर अपनयनराशि आ जाती है।

उदाहरण-पांचकी उत्पत्ति-१+४='१ अपनयनराशि (दो समुद्रोंकी अपनयनशलाका)। इन पूर्वोक्त संकल्पनरालाकाओंस लवणसमृद्धसःबन्धा क्षेत्रफलको गुणित करने पर लवणसमृद्ध और कालादकसमृद्ध, इन दं नोंका क्षेत्रफल हो जाता है।

उदाहर्ण— लच्णसमदका क्षेत्रफल- ७९०५६९४१५० ४ २४: लवणोदक और कालोदककी संकलित गुणकारशलाका २९: ७९०५६९४१५० x २४ x २९ लवणोदक और कालोदकका संकलित क्षेत्रफल.

अब तीन समुद्रोंके क्षेत्रफलका संकलन कहते हैं— तीन रूपोंमेंसे एक रूपको घटाकर उसे प्रथक स्थापित करे। पुनः शेषको आधा कर रूपके ऊपर वर्गणराशिको स्थापित-कर और उसके ऊपर रूपकी स्थापितकर अधस्तन और उपरिम रूपोंको सोलहसे गुणाकर

.. .

खंडेण लद्धा चिरि सहस्सा छण्णउदी । ' रूपोनमादिसंगुणमेकीनगुणोनमधितमिच्छा ' एदेण अज्जाखंडेण लद्धाणि वे पदाणि तेहत्तराणि, एदाणि दुगुणिय एकावीसमवणिदे गुणगारसलागासंकलणा होदि । कथमेक्द्रीसस्स उप्पत्ती १ एगस्वं विरलिय चत्तारि दाद्ण अण्णोण्णब्भत्थं करिय पंचिह गुणिय एगादिचदुग्गुणसंकलणं पिक्चित्ते अवग-यणसलागपमाणं एकावीसं होदि । एतथ करणगाहा —

इट्टसलागाखुत्तो चतारि परोप्परेण संगुणिय । पंचगुणे खित्तव्या एगादिचदृगुणा संकलणा ॥ ७ ॥

एत्थ सञ्बत्थ दुरूवूणगच्छं विरलेद्व्य ५।२१।८५।३४१।१३६५।५४६१। एदाओ अवणयणधुवरासीओ अणंतरहेट्टिमं चदुहि गुणिय रूवं पिक्यते उपपन्नंति जाव 'रूपोंमें गुणा और अथोंमं वर्गणा' इस आयां संडसे चार हजार छ्यानये (४०९६) संख्या प्राप्त होती है। पुनः उक्त प्रकारसे प्राप्त दालाकाओं मेंसे 'एक कम करके दोषको आदिस गुणा करे, पुनः एक कम गुणकारदालाकाका भाग दे, तो इएराशि उत्पन्न हो जाती है' इस आयां संडके अनुसार दो सौ तहत्तर (२७३) संख्या प्राप्त होती है। इस संख्याको इनाकर उसमेंस इक्रीस घटा देनेपर गुणकारदालाकाओं का संकलन हो जाता है।

उदाहरण—प्रथम तीन समुद्रोंका संकलन— शलाका ३;

 $\frac{80\%\xi-7}{\xi\xi-7}=\frac{80\%\eta}{\xi\eta}=303;\quad 303\times7=98\xi;\quad 48\xi-7\xi=47\eta$ 

तीन समुद्रोंकी संकलित गुणकारशालाका।

र्श्वका —यहांपर घटाई जानेवाला इक्कीस संख्याकी उत्पत्ति कैसे हुई ?

समाधान — एकरूपको विरिष्ठित कर उसके ऊपर चारको देयरूपसे देकर अन्योन्या भ्यास करके उसे पांचसे गुणाकर एक आदि चतुर्गुणसंकलनको प्रक्षेप करने पर अपनयन-शिक्षाकाका प्रमाण इक्कीस हो जाता है।

उदाहरण—२१ की उत्पात्ति—३ – २ = १: १ = 8:  $8 \times 9 = 20$ :  $4 \times 9 = 20$ :

इस विषयमें यह करणगाथा है--

इंग्र ज्ञालाराशिका जो प्रमाण हो उतने वार चारको रखकर परस्परमें गुणा कर, पुनः उसे पांचसे गुणा करे और फिर एक आदि चतुर्गुणसंकलनराशिको प्रक्षेप करना चाहिए। ऐसा करनेपर अपनयनराशिका प्रमाण आ ज्ञाता है॥ ७॥

यहांपर सर्वत्र दो रूप कम गच्छराशिका विरलन करना चाहिए। ५, २१, ८५, ३४१, १३६५, ५४६१, ये घटाई जाने वाली ध्रुवराशियां अनन्तर अधस्तन राशिको चारसे गुणाकर

२०२ ]

सर्यसरमणसम्बद्धो चि । संपदि सर्यभ्ररमणसम्बद्धविरहिदसन्वसम्बद्धे तफलाणयणविधाणं मुन्बहे- दीव-सायरह्वाणं अद्धं ह्वणं विरिष्ठिय ह्वं पिंड वेण्णि दार्ण अण्णोण्गन्भासे करे चोइसग्णिदजोयणलक्समुलेण संडिदसेढीए वग्गमृलस्स अद्भागच्छिद् । अध पुच्चित्रलणाए रूवं पडि जिद चत्तारि रूवाणि दाद्ण अण्णोण्णव्मासो कीरदे, तो चोइस-गुणजोयणलक्खेण खंडिदे सेढीए चदुमागो आगच्छदि । अध रूवं पांड सोलस दाद्ग अण्णोष्णब्भासो कीरदि, तो जोयणलक्खवग्गेण तिसहस्सछत्तीससद्रूवगुणिदेण जगपदरिन्ह भागे हिंदे एगभागे। आगच्छदि । पुणो तं रूवणं करिय एगेण आदिणा गुणिय पण्णारस-

और उनमें एक प्रक्षेप करनेपर उत्पन्न होती हैं, और इसी कमसे स्वयम्भूरमणसमुद्र तक बत्यन होती हुई चली जाती हैं।

अब स्वयम्भूरमणसमुद्रको छोड्कर शेष सर्व समद्रौंके क्षेत्रफल निकालनेका विधान कहते हैं - द्वीप और समुद्रोंकी जितनी संस्था है उसे आधाकर उसमेंसे एक घटावे। पुनः शेष राशिका विरलनकर प्रत्येक क्रपके प्रति देयक्रपसे दो को देकर परस्पर गुणा करनेपर चतुर्वश-गुणित लक्ष योजनके वर्गमूलसे खंडित जगश्रेणीके वर्गमूलका आधा प्रमाण भाता है। अब यदि पूर्व विरलनराशिमें प्रत्येक ऊपके प्रति चार ऊपोंको देयरूपसे देकर परस्पर गुजा किया जाता है, तो चतुर्दश गुजित लक्ष योजनसे खंडित जगभेणीका चौथा भाग आना है। और यदि उसी विरलनर शिमें प्रत्येक रूपके प्रति सीलहकी देयरूपसे देकर परस्पर गुणा किया जाता है तो तीन हजार एक सौ छत्तीस (३१३६) क्योंसे गुणित लक्ष योजनके वर्गसे भाजित जगमतरका एक भाग थाता है।

$$\frac{\sqrt{79}}{34} = 31, \quad 3^{31-\frac{9}{2}} = \frac{\sqrt{79}}{\sqrt{7900000}}$$

$$(2) \quad 8^{31-\frac{9}{2}} = \frac{79}{790000}$$

$$(3) \quad 7^{31} = 31, \quad 3^{31-\frac{9}{2}} = \frac{79}{\sqrt{7900000}}$$

$$(4) \quad 7^{31} = 31, \quad 7^{31} = \frac{79}{\sqrt{7900000}}$$

रूवेहि भागे हिदे जोयणलक्खवग्गेण चालीसाहियसत्तेतालसहस्सरूवगुणिदेण जगपदरिष्ट्रि भागे हिदे एगभागे। आगच्छिद । एदं दुगुणिय सेढिअसंखेजबिदमागमेत्तमवणयणरासि पुव्चिल्लकरणगाहाए आणिदमविषय लवणसमुद्दखेत्तफलेण गुणिदे सयंभूरमणिवरिद्द-समुद्दाणं खेत्तफलं होदि । तं केत्तियमिदि मणिदे एगूणचालीसाहियबारससदरूवेहि जग-पदरिष्ट भागे हिदे एगभागपमाणं होदि । तत्थ मूलिल्लदोसमुद्दखेत्तफलं संखेजब-जोयणपदरमेत्तमविणय रज्जुपदरिष्ट अवणिदे एकवंचासरूवेहि सादिरेगेहि जगपदरिष्ट् खंडिदे एगखंडो आगच्छिद । तं संखेजजम्राचिअंगुलेहि गुणिदे तिरियलोगस्स संखेजबिद-

पुनः उसे, अर्थात् १६ के गुणितक्रमसे उपलब्ध राशिको, एक कम करके आदि स्थानवर्ती एकसे गुणितकर, पम्द्रह क्ष्योंसे भाग देनेपर बालीस अधिक सैंतालीस हजार अर्थात् सैंतालीस हजार वालीस (४७०४०) क्ष्योंसे गुणित लक्ष योजनके वर्गसे भाजित जगप्रतरका एक भाग अता है।

इस प्रमाणको दुगुणाकर उसमेंसे पूर्वोक्त करणगाथासे निकाली हुई जगश्रेणीके असंख्यातवें भागप्रमाण अपनयनराशिको घटाकर खवणसमुद्रके क्षेत्रफलसे गुणा करनेपर स्वयम्भूरमणसमुद्रसे रहित शेष समस्त समुद्रोंका क्षेत्रफल हो जाता है। वह क्षेत्रफल किनना होता है, पसा पूछनेपर उत्तर देने हैं कि वह उनतालीस अधिक बारह सी अर्थान् बारहसी उनतालीस (१२३९) क्योंसे माजित जगप्रतरका एक भाग प्रमाण होता है।

उदाहरण— $\left\{2\left(\frac{\xi S^2}{200000' \times 80000'}\right) - \frac{\xi S^2}{81}\right\} \times \varpi = \frac{\xi S^2}{222}$  स्वयम्भूरमणको छोड़ दोव समुद्रोंका क्षेत्रफड़.

(इसी प्रमाणको उत्पन्न करनेकी प्रक्रियाके विस्तारके लिये दे**को गोम्मटसार** जीवकांड सं. टीका व हिन्दी अनुवाद गाथा ५४७, पृ. ९६४ आदि.)

स्वयम्भूरमणसमुद्रसे रहित शेष समुद्रोंके उक्त क्षेत्रफलमेंसे मूल अर्थात् आदिके लवणोद्धि और कालोद्धि इन दो समुद्रोंके प्रतरात्मक संस्थान योजनप्रमाण क्षेत्रफलको षटाकर पुनः शेष राशिको प्रतरात्मक राजुके प्रमाणमेंसे घटा देनेपर साधिक इकावन क्योंसे जगप्रतरके खंडित करनेपर एक खंड आ जाता है।

उदाहरण— र'-  $\left(\frac{रु'}{१२३६} - २९ ल\right) = \frac{रु'}{५१} (इड लिब ह) तिर्यंग्लोकका संक्यातवां$ भाग तिर्यंच सासादन जीवांका स्वरुधानक्षेत्रः भागमेत्तं तिश्विखसासणसत्थाणखेतं होदि । सेसपदसासणसम्मादिद्वीहि सन्वे दीव-समुद्दा पुन्ववेदियदेवसंबंधेण पुसिज्जंति ति कड्डु जोयणलक्खबाहल्लं तप्पाओग्गबाहल्लं वा रज्जु-पदरमुङ्कमेगृणवंचामखंडाणि करिय पदरागारेण द्वइदे तिरियलोगस्स संखेजजदिमागो होदि । 'वा.' सद्दस अत्था गदा ।

मारणंतियसपुग्वादगदेहि सत्त चे।इमभागा देख्यणा पोसिदा । तिरिक्खसासणा मेरुमूलादे। हेट्ठा किण्ण मारणंतियं करेति ति चुत्ते णेरइएसु किण्ण उप्पन्नंति ? सभावदे। । जिद एवं, तो हेट्ठा सभावदे। चेत्र मारणंतियं ण मेलंति ति किण्ण घेष्पदे ? जिद सासण-मम्मादिष्टिणो हेट्ठा ण मारणंतियं मंलंति, तो तेसि भवणवासियदेवेसु मेरुतलादे। हेट्ठा हिदेसु उप्पत्ती ण पावदि ति चुत्ते ण एस दोसो, मेरुतलादो हेट्ठा सासणसम्मादिष्टीणं मारणंतियं णित्थि ति एदं सामण्णवयणं। विसेसदे। पुण भण्णमाणे णेरइएसु हेट्ठिमः

उक्त एक खंडको निर्यंचोंके अवगाहनासम्बन्धी संख्यात सृष्यंगुलोंसे गुणा करनेपर निर्यग्लोकके संख्यानचे भागप्रमाण निर्यंच सासादनसम्यग्दिष्ट जीवांका स्वस्थानक्षेत्र हो जाता है। चूंकि, विद्वारवन्स्वस्थानादि शेष पदस्थित तिर्यंच सासादनसम्यग्दिष्टेयोंके द्वारा समस्त द्वीप और समुद्र पूर्वभवक वैरी देवोंके सम्बन्धसे स्पर्श किये गये हैं, इसलिए लक्ष योजन बाहस्यवाल अथवा नन्प्रायोग्य बाहस्यवाले राजुपतरके ऊपरकी ओरसे उनंचास खंड करके प्रतगकारसे स्थापित करनेपर निर्यग्लोकका संख्यातवां भाग हो जाता है। इसप्रकारसे यह स्वप्रतित 'वा' शब्दका अर्थ हुआ।

मारणान्तिकसमुद्धातको प्राप्त तिर्यंच सासादनसम्यग्दिष्ट्याने कुछ कम सात बढे चांद्द (१४) भाग स्पर्श किये हैं।

शंका — तिर्यंच सासादनसम्यण्टि जीय सुमेरपर्वतके मूलभागसे नीचे मारणाः स्तिकसमुद्धात क्यों नहीं करते हैं ?

प्रतिशंका — यदि एसी शंका करते हैं, तो आप ही बताइए कि तियंच सासादन-सम्यांष्टि जीव नारिकयों में क्यों नहीं उत्पन्न होते हैं ?

समाधान-चे नारिक्योंमें स्वभावसे ही उत्पन्न नहीं होते हैं।

प्रतिसमाधान— याद ऐसा है तो सुमेरुपर्वतके मूलभागसे नांचे भी वे स्वभावसे मारणाश्निकसमुद्धात नहीं करते हैं, ऐसा क्यों नहीं स्वीकार कर लेते हैं ?

शंका-यदि सासादनसम्यग्डि जीव मेरुतलसे नीचे मारणान्तिकसमुद्धात नहीं करते हैं तो महतलसे नीचे स्थित भवनवासी देवोंमें उनकी उत्पत्ति भी नहीं प्राप्त होती है ?

समाधान—उक्त शंकापर धवलाकार उत्तर देते हैं कि, यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, 'मेरुतलसे नीचे सासादनसम्यग्दिए जीवोंका मारणान्तिकसमुद्धात नहीं होता है ' बह सामान्य अर्थात् द्रव्यार्थिकनयका वचन है। किन्तु विशेष अर्थात् पर्यायार्थिकनयकी एइंदिएसु वाण मारणंतियं मेलंति ति एस परमत्थो। कघमत्थ देस्ण तं? ण ताव हेड्डिमजोयणसहस्सेण ऊणा सत्त चोइसभागा, तिरिक्खसासणेहि भवणवासिएसु मारणंतियं
मेल्लमाणेहि तस्स वि छुवणसंभवोवलंभादो। मेरुम्लादो हेड्डा देख्णजोयणलक्खं फुसंताण
सासादणाणं सत्त-चोइसभागेहि सादिरेगेहि होदव्वमिदि १ ण एस दोसो, छमग्गं पयद्वेहि
पिडिणिययउप्पत्तिहाणेहि तसजीवेहि णिरंतरं ण सत्त रज्जू फुसिज्जेति, तथा संभवासंभवा।
सो वि कथं णव्वदे १ देख्णवयणण्णहाणुववत्तीदो। उववादस्स एकारह चोइसभागा पोसिदा
ति वत्तव्वं। सुते अउत्तं कथमेदं णव्वदे १ कम्मइयकायजोशिसासणाणमेकारह-चोइस-

विवक्षासे कथन करने पर तो वे नारकियोंमें अथवा मेरुतलसे अधोभ गवर्ती एकेन्द्रियजीवोंमें मारणान्तिकसमुद्धान नहीं करते हैं, यही परमार्थ है ।

शंका—यहांपर अर्थात् मारणान्तिकसमुद्धातगत सासादनसम्यग्दिएयोंके क्षेत्रमें देशोनता अर्थात् कुछ कम सान बटे चौद्द भागका कथन कैसे किया, क्योंकि, मेकतलके अधोभागवर्ती एक इजार योजनसे कम सात बटे चौद्द (१४) भाग ते। माने नहीं जा सकते। इसका कारण यह है कि भवनवासियोंमें मारणान्तिकसमुद्धातको करनेवाले तिर्यंच सासादनसम्यग्दियोंके द्वारा उसके भी छुए जानेकी संभावना पाई जाती है। इसलिए मेकतलसे नीचे कुछ कम एक लक्ष योजन प्रमाण क्षेत्रको स्पर्श करनेवाले तिर्यंच सासादनसम्यग्दियोंका मारणान्तिक स्पर्शनक्षेत्र साधिक सात बटे चौद्द (१४) भाग होना चाहिए, न कि देशोन सात बटे चौद्द भाग?

समाधान—यह कोई दोष नहीं। इसका कारण यह है कि छहीं मार्गीको प्रवृत्त, अर्थात् पूर्व, पश्चिम, उत्तर, दक्षिण, ऊर्ध्व और अधोदिशा सम्बन्धी छहीं मार्गीसे जानेषाले, एवं प्रतिनियत उत्पत्ति स्थानवाले असजीवों के द्वारा निरन्तर सात राजु स्पर्श नहीं किये जाते हैं, क्योंकि, उस प्रकारकी संभावनाका अभाव है।

शंका-यह भी कैसे जाना ?

समाधान — 'देशोन ' वचनकी अन्यथा अनुपपत्तिसे। अर्थात् यदि मारणान्तिक-समुद्धात करनेवाले असजीवोंके द्वारा निरन्तर सात राजु प्रमाण क्षेत्र स्पर्श किया जाता, ते स्वाम 'देशोन 'यद वचन नहीं दिया जाता। इस अन्यथानुपपत्तिसे जाना जाता है कि मारणान्तिकसमुद्धात करनेवाले असजीवोंके द्वारा सात राजुके स्पर्श किये जानेकी निरन्तर संभावना नहीं है।

उपपादपदको प्राप्त तिर्यंच सासादनसभ्यग्दियोने ग्यारह बटे जीदह (११) भाग स्पर्श किये हैं, पेसा कहना चाहिए।

वंका - सूत्रमें नहीं कही गई यह बात कैसे जानी जाती है।

मागपोसगपरूवयसुत्तादों, खुद्दाबंधिम्म उववादपरिणयसासणाणमेककारह-चोद्दसभाग-पोसणपरूवयसुत्तादो च णव्यदे । एत्थ महंते उववादपोसगखेते संते मारणंतियफोसणमेव किमट्ठं परूविदं १ णं, एत्थ उववादविवक्खाए अभावादो । तदविवक्खा किण्णिबंधणां, सासणाणमेहंदिएस अणुष्पज्जमाणाणं तत्थ मारणंतियविहाणिणबंधणा । तेण उववादस्स एककारह चोद्दसभागा फोसणसुवलन्मदे ।

सम्मामिच्छादिईाहि केवडियं खेतं फोसिदं, लोगस्स असंखेर ज्जिदिभागों ॥ २६ ॥

एदस्म सुत्तस्स वद्याणकाले सन्त्रपदपरूत्रणाए खेत्तभंगो । सन्थाणसत्थाण-विहारवदिसन्थाण-वेदण-कसाय-वेउन्त्रियपदिद्वदसम्मामिच्छादिद्वीहि तीदाणागदकालेसु तिण्हं

समाधान—कार्मणकाययोगी सासादनसम्यग्दिष्ट जीवोंके ग्यारह बटे चौदह ( रैंडे ) भागप्रमाण स्वर्धानक्षेत्रके प्रकलक आगे कहे जानेवाले इसी स्वर्धनप्रकल्णाके सूत्रमं, तथा खुद्दा-बंधमें कहे गय उपपादपरिणत सासादनसम्यग्दिष्टियोंके ग्याग्ह बटे चौदह ( रैंडे ) भागप्रमाण स्वर्धन करनेकी प्रक्षपण करनेवाले सुत्रसे जाना जाता है कि उपपादपदकी प्राप्त तियंच सासादनसम्यग्दिष्ट्योंने ग्यारह बटे चौदह भाग स्वर्ध किये हैं।

शंका — उक्त प्रकारसे इतना अधिक उपपादपदका स्पर्शनक्षेत्र होते हुए भी यहां पर मारणान्तिक स्पर्शनक्षेत्र ही किसल्ये प्रकाण किया?

समाधान -- नहीं, क्योंकि यहां पर उपपादपदकी विवक्षाका अभाव है।

शंका-उपपादपदकी विवशा न होनेका क्या कारण है ?

समाधान — उपपादपदकी विवक्षा न होनेका कारण एकेन्द्रियों में नहीं उत्पन्न होने बाले सासादनसम्यग्दिष्ट जीवोंका उनमें मारणान्तिकसमुद्धातका विधान है। अर्थान् सासादनसम्यग्दिष्ट जीव एकेन्द्रियों में उत्पन्न नहीं होते हैं, किर भी वे उनमें मारणान्तिकसमुद्धात करते हैं। इसलिए यहां पर उपपादकी विवक्षा नहीं की गई, और इसीलिए उपपादपदका ग्यारह बटे चौदह (र्ं ) भाग प्रमाण स्वर्शनक्षेत्र प्राप्त हो जाता है।

सम्यग्निध्यादृष्टि तिर्यचोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ २६॥

इस सूत्रकी वर्तमानकालमें स्वस्थानादि सर्व पदसम्बन्धि स्पर्शनप्रक्रपणा क्षेत्रप्रक-पणाके समान है। स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वेदना, कवाय और वैक्षियिकससुद्धात, इन पांच पदोंबाले सम्यग्मिध्यादि तिर्येचोंने भूत और भविष्य इन दोनों कालोंमें सामान्यलोक भादि तीन लोकोंका असंस्थातवां भाग, तिर्यग्लोकका संस्थातवां भाग और अदाईद्वीपसे

१ कम्मइयकायजोगीस x x सार्वणसम्मादिद्वीहि x x एकारह चोदसमागा देसूणा । जी. फी. ९६-९८.

२ म प्रती ' ण ' इति पाठो नास्ति । ३ प्रतिषु ' किण्णबंधणा ' इति पाठः ।

४ सम्यग्नियादष्टिभिक्कोंकस्यासंस्येयमागः । स. सि. १, ८.

लोगाणमसंखेजजदिभागो, तिरियलोगस्स संखेजजदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेजजगुणो । एत्थ पज्जवद्वियपस्चणा सासणपस्चणाए तुल्ला ।

असंजदसम्मादिट्टि-संजदासंजदिहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेजजदिभागों ॥ २७ ॥

तिरिक्खगदीए तिरिक्खेसु ति महाधिकारो अणुत्रहृदे । एदं सुतं बहुमाणकाल-विसिद्वअसंजदसम्मादिद्वि-संजदासंजदखेत्तं जदो परुवेदि, तदो एदस्स परुवणाए खेत्तमंगो।

## छ चोइसभागा वा देसूणा ॥ २८ ॥

असंजदसम्मादिद्वीहि सत्थाणपदे वद्दमाणेहि तिण्हं लेगाणममंखेज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, अड्ढाइज्जादो असंखेज्जपुणो अदीदकाले पोसिदो । एदे असंजदसम्मादिद्विणो सत्थाणपदे सन्वदीवेसु होति, लवण-कालोदय-सयंभूरमणसमुद्देसु च। तम्हा सेससमुद्देखेन्णरज्जपदरं एत्थ सत्थाणखेत्तं होदि । एदस्साणयणविधाणं पुन्वं व कादन्वं । विहार-वेदण-कसाय-वेउन्वियपदेसु वद्दंगा अदीदकाले तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदि-

असंस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यहांपर पर्यापार्धिकनयकी स्पर्शनप्ररूपणा सासादन-गुणस्थानकी स्पर्शनप्ररूपणाके तस्य जानना चाहिए।

असंयतसम्यग्दृष्टि और संयतासंयत गुणस्थानवर्ती विर्यचोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां माग स्पर्श किया है ॥ २७॥

'तिर्यंचगतिमें तिर्यंचोंमें ' इस महाधिकारकी यहांपर अनुत्रृति होती है। चृंकि यह सूत्र वर्तमानकार्वाविशिष्ट असंयतसम्यग्दिष्ट और संयतासंयत तिर्यंचोंके स्पर्शनक्षेत्रका प्रकृपण करता है, इसिटए इसकी प्रकृपणा क्षेत्रके समान ही है।

उक्त दोनों गुणस्थानवर्ती तिर्यंच जीवोंने अतीत और अनागतकालकी अवेक्षा कुछ कम छह बटे चौदह माग स्पर्श किये हैं।। २८।।

स्वस्थानपद्वपर वर्तमान असंयतसम्यग्दि तिर्यंचोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अनुधिद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र अतीतकालमें स्पर्ध किया है। ये असंयतसम्यग्दिष्ठ तिर्यंव स्वस्थानस्वस्थानपद्वपर सर्व द्वीपोंमें होते हैं, तथा लवणसमुद्र, कालोदकसमुद्र और स्वयम्भूरमणसमुद्रमें भी होते हैं। इसके निकालनेका विधान पूर्वके समान ही करना चाहिए। विदारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैक्रियिकसमुद्धात, इन पदोंपर वर्तमान जीवोंने अतीतकालमें सामान्यलोक आदि तीन

१ असंयतसम्यष्टिश्रिः संयतावंयतेलेकस्यासंख्येयमागः षद चतुर्दश्रभागा वा देखोना । सः वि. १, ८.

मागं, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागं, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणं फुमंति। छुदो ? पुठ्यवेरियदेवपयोगदो जोयणलक्खवाहल्लं संखेज्जजोयणबाहल्लं वा रज्जुपदरं सन्वमदीदकाल
फुसंति ति । मारणंतियपदे वहुमाणेहि छ चोहसभागा देखणा पोसिदा । छुदो ? अच्चुदकप्पादो उविर तेसिमुप्पत्तीए अभावादो तत्थ गमणाभावा । ण च उप्पत्तिखेत्तमुल्लंधिय
गमणं संभवदि, अइप्पसंगा । उविर णवगवज्जेसु मिच्छादिहिणो जदि उपप्रजंति, तो
असंजदसम्मादिहीणं संजदासंजदाणं च उप्पत्ती किमिदि ण होज्ज ? मिच्छादिहिणो दच्वलिंगेण उपपर्जित चे, एदे वि दच्चलिंगेण चेव उपपर्जित, ण कोवि दोसो। उपपर्जित चे,
ण, खेत्तस्स देखणस्त्ते-चोहसभागत्तप्यसंगादो ? ण एस दोसो, जिद वि णवगवज्जेसु
दच्वलिंगिणो असंजदसम्मादिद्वी संजदासंजदा च उपपर्जित, तो वि सत्त चोहसभागा ण
होति, माणुसखेतादो चेव तत्थुप्पत्तीदो । उववादगदेहि अदीदकाले तिण्हं लोगाणम-

लोकीका असंख्यातवां भाग, तिर्यंग्लोकका संख्यातवां भाग और अदाई द्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है, क्योंकि, पूर्वभवके वैरी देवोंके प्रयोगसे एक लाख योजन वाहत्यवाला अथवा संख्यात योजन बाहत्यवाला राजुमतररूप सर्वक्षेत्र अतीतकालमें स्पर्श किया है। मारणान्तिकसमुद्धातपदपर वर्तमान जीवोंने कुछ कम छद बटे चौदह भाग (१५) स्पर्श किये हैं। क्योंकि, अच्युतकल्पस ऊपर उनकी उत्पत्तिका अभाव होनेसे वहांपर गमनका अभाव है। और, उत्पत्तिक्षेत्रको उल्लंघन करके गमन संभव नहीं है, अन्यथा अतिम्संग दोष प्राप्त हो जायगा।

रंका— अच्युतकत्वसे ऊपर यदि नवशैवेयकों में मिध्यादि मनुष्य उत्पन्न होते हैं, तो असंयतसम्यग्दि और संयतासंयत तिर्यचौकी उत्पत्ति क्यों नहीं होना चाहिए? यदि कहा जाय कि मिध्यादि मनुष्य द्रव्याहिंगसे उत्पन्न होते हैं, तो ये भी द्रव्याहिंगसे ही उत्पन्न होतें, इसमें कोई दोष नहीं है। यदि कहा जाय कि वे नवशैवेयकों उत्पन्न होवें, सो ऐसा भी नहीं कहा जा सकता है, क्योंकि, फिर स्पर्शनक्षेत्रके देशोन सात बटे चौदह ( हैं ) भाग प्रमाण होतेका प्रसंग प्राप्त होगा ?

समाधान — यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, यद्यपि नषग्रैवेयकों में द्रव्यक्तिगी मिध्या-दृष्टि, असंयतसम्यग्दृष्टि और संयतासंयत जीव उत्पन्न होते हैं, तो भी सात बटे चौहह (२४) भागप्रमाण स्पर्शनक्षेत्र नहीं प्राप्त होता है, क्योंकि, उन नवग्रैवेयकों में मनुष्यक्षेत्रसे ही उत्पत्ति होती है। अर्थात् उनमें मनुष्य ही उत्पन्न होते हैं, तिर्यंच नहीं।

उपपादगत असंयतसम्यग्दिष्ट गुणस्थानवर्ती तिर्थेच जीवोंने अतिकालमें सामान्य-

१ प्रतिषु ' तस्त ' इति पाठः ।

<sup>ं</sup> २ णरतिरिय देस-अयदा उनकरसेणच्चदो ति णिगांधा । णर अयद-देस-मिच्छा गेने ब्लांनो ति गच्छांते ॥ नि. सा. ५४५.

संखेज्जिदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जिदिभागो, अङ्गाइज्जादो असंखेज्जगुणो पोसिदो । तं जहा- तिरिक्खेसु तिरिक्ख-देव-णेरइयसम्मादिष्टिणो ण उप्पर्जिति चि। कुदो ? सहावादो । मणुसखइयसम्मादिष्टिणो चेव उप्पर्जिति, पुन्वं मिच्छत्तसंसिदेहि बद्धतिरिक्खाउअत्तादो । तेष संगगभूमीसु चेव उप्पर्जित, दाणादिसयलदसधम्मे विज्जमाणाणुमोदादो । तेष संपंपहपन्वदोविरिममागो सन्वो चेव उववादपरिणदसम्मादिष्टीहि पुसर्जिदि ति तस्साणयण-विधाणं वुच्चदे- सयंपहपन्वदादो परमागो दोहि वि पासेहि रज्जुपंचहमागो रज्जूष् तप्पाओग्गा संखेज्जा भागा वा होति । तेसु रज्जुविक्खंभिम्ह फेडिदेसु अवसेसा तिण्णि अहभागा रज्जूए संखेज्जिदमागो वा होदि । एदेण विक्खंभायामेण हिदसम्मादिष्टि- उववादखेत्तं—

विक्खंभवगगदसगुणकरणी वदृस्स पिटुओ होदि । विक्खंभचउन्भागी परिटयगुणिदो हवे गणिदं ॥ ८॥

एदीए गाहाए पदरागारेण कदे जगपदरं अहुसत्तावणाभागव्मिहयचालीसेात्तर-चदुहि सदेहि खंडिद-एयभागो सादिरेगो आगच्छदि, तप्पाओग्गसंखेज्जरूवेहि छिण्णेग-

लेक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्थग्लोकका संख्यातवां भाग और अदाद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। वह इस प्रकारसे है— तिर्यचोंमें तिर्थच, देव अथवा नारकी सम्यग्दिष्ट जीव नहीं उत्पन्न होते हैं, क्योंकि, ऐसा स्वभाव ही है। केवल आयिकसम्यग्दिष्ट मनुष्य ही उत्पन्न होते हैं, क्योंकि, उन्होंने पूर्वमें मिध्यात्वसे संसिक्त परिणामोंके हारा तिर्यंच आयुको बांध लिया है। सो वे भी जीव भोगभूमिके तिर्यचोंमें ही उत्पन्न होते हैं, क्योंकि, सम्यग्दिष्टयोंकी दान आदि समस्त दश धर्मोंमें अनुमोदना विद्यमान रहती ही है। इसलिए स्वयंप्रभ पर्वतका उपरिम सर्व भाग उपपादपरिणत असंयतसम्यग्दिष्ट तिर्यंच जीवोंके द्वारा स्पर्श किया गया है, अतः उसके निकालनेके विधानको कहतें हैं—

स्वयंत्रभ पर्वतसे परभागवर्ती क्षेत्र दोनों ही पार्श्वोंसे राजुके पांच बटे आठ (१) भाग अथवा राजुके तत्प्रायोग्य संख्यात बहुभाग प्रमाण होता है। उन भागोंको राजुके विष्कम्भमेंसे घटा देनेपर तीन बटे आठ (३) भाग अवदेश क्षेत्र अथवा राजुका संख्यातवां भागप्रमाण होता है। इस विष्कम्भ और आयामसे स्थित सम्यग्दिष्टिके उपपादक्षेत्रको—

विष्कम्भका वर्गकर उसे दशसे गुणा करके उसका वर्गमूल निकाले, वही वृत्त अर्थात् गोलाकृति क्षेत्रकी परिधिका प्रमाण हो जाता है। पुनः विष्कम्भके चतुर्मागसे परिधिको गुणा करनेपर क्षेत्रफल हो जाता है॥८॥

इस गाथासूत्रके अनुसार प्रतराकारसे करनेपर बाठ बटे सत्तावन भागसे अधिक चार सी चालीस (४४०६८) भागोंसे खंडित सातिरेक एक भागप्रमाण जगप्रतर होता है।

१ त्रि. सा. ९३.

भागो वा । तं उस्सेधसंखेज्जंगुलेहि गुणिदे तिरिक्खसम्मादिष्टिउवव।दखेतं होदि । संजदासंजदेहि सत्थाणपदिष्टएहि तिण्हं लोगाणमसंखेजदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, अङ्गाइज्जादे। असंखेजगुणो । एत्थ सत्थाणखेत्तमाणिज्जमाणे तिरिक्खसम्मादिष्टि-उक्वादपदरखेत्तग्रुस्सेधगुणगारविजदं रज्जुपदरिक्ह अवणिदे जगपदरं सादिरेयपंचपंचास-रूवेहि भजिदएगभागो आगच्छदि । तं संखेज्जुस्सेधंगुलेहि गुणिदं संजदासंजदसत्थाणखेतं तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागमेत्तं होदि । विहारविद्सत्थाण-वेदण-कसाय वेउिव्वयपरिण-देहि संजदासंजदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजिदभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, अङ्गाइ-

उदाहरण—विष्कम्भ 
$$\frac{3}{\zeta}$$
;  $\sqrt{\frac{3}{\zeta}} \times \frac{3}{\zeta} \times \frac{8}{32} \times \frac{8}{32} \times \frac{8}{48} = \sqrt{\frac{90}{5}} \times \frac{3}{32} \times \frac{8}{32} \times$ 

विशेषार्थ — यहां उपलब्ध भागप्रमाणको सातिरेक कहनेका अभिषाय यह है कि जो दिंग का वर्गमूल है है ले लिया गया है वह यथार्थ वर्गमूलसे कुछ अधिक है। गया है जिससे भागहार कुछ बढ़ गया है। पहले इसी विष्कम्भको लेकर परिधिके भिन्न प्रमाण द्वारा भिन्न क्षेत्रफल निकाला गया है। (देखों पू. १६९.)

अथवा तस्त्रायोग्य संस्थात रूपोंसे भाजित जगप्रतरका एक भाग आता है। उसे संस्थात उत्सेधांगुलोंसे गुणा करनेपर तिर्यंच सम्यग्दिए जीवोंका उपपादक्षेत्र हो जाता है।

स्वस्थानस्वस्थानपद्स्थित संयतासंयत तिर्यचीने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंस्थातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्धा किया है। यहां स्वस्थानस्वस्थानक्षेत्रको निकालनेपर उत्सेधगुणकारसे रहित तिर्यंच असंयतसम्यग्हिथोंके उपपाद प्रतरक्षेत्रको राजुप्रतरमेंसे घटा देनेपर साधिक पचपन रूपोंसे भाजित एक भाग जगवतर आता है।

उदाहरण-तिर्यंच सम्यग्हिं धर्मेका उपपाद प्रतरक्षेत्र =

$$\frac{-\overline{xo^2}}{880 \frac{2}{40}} = \frac{40 \times 89}{\overline{x0000}}; \quad 8 - \frac{40 \times 89}{\overline{x0000}} = \frac{844}{492} = \frac{\overline{xo^2}}{442}$$

उसे संक्यात उत्सेघांगुळोंसे गुणा करनेपर तिर्यंच संयतासंयतींका स्वस्थानक्षेत्र हो जाता है, जो कि तिर्यग्लोकका संख्यातवां भागमात्र होता है।

विद्वारवरस्वस्थान, वेदना, कषाय और वैक्रियिकसमुद्धात, इन पर्देशे परिणत तिर्यंच संयतासंयत जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका ज्जादो असंखेज्जगुणो अदीदकाले फोसिदो । कुदो १ संजदासंजदाणं वेरियदेवसंबंधेण जोयणलक्खबाह्रळं तिरियपदरस्स अदीदकाले पोसो अस्थि चि । मारणंतियसमुग्घादगदेहि संजदासंजदेहि छ चोइसभागा देखणा फोसिदा, तिरिक्खसंजदासंजदाणमच्चुदकप्पो चि मारणंतिएण गमणसंभवादो ।

पंचिंदियतिरिक्ख-पंचिंदियतिरिक्खपज्जत्त-जोणिणीसु मिच्छादि-ट्टीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो ॥ २९ ॥ एदं सुत्तं बहुमाणकालसंबंधि ति एदस्स परूवणाए खेत्तभंगी।

सन्बलोगो वा ॥ ३०॥

परिसेसादो एदं सुत्तं तीदाणागदकालसंबंधी। एत्थ ताव 'वा 'सद्दृहो उच्चदे— ति-विसेसणविसिद्वसत्थाणितिरिक्खिमच्छादिद्वीहि तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, तिरिय-लोगस्स संखेजजदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणो पोसिदो। एदं खेत्रमाणिज्जमाणे असंखेजोसु समुदेसु भोगभूमिपिडभागदीवाणमंतरेसु द्विदेसु सत्थाणपदाद्विदितिविहा तिरिक्खा

संक्यातवां भाग और अदाई ही पसे असंस्थातगुणा क्षेत्र अतीतकालमें स्पर्श किया है, क्योंकि, संयतासंयत तिर्यं चौंका वैरी देवोंके हरणसम्बन्धसे एक लाख योजन बाहस्यवाले तिर्यक्ष्मतरका अतीतकालमें स्पर्श किया गया है। मारणान्तिकसमुद्धातगत तिर्यंच संयतासंयतोंने कुछ कम छह बटे चौदह (र्यं) भाग स्पर्श किये हैं, क्योंकि, तिर्यंच संयतासंयतोंका अच्युतकस्प तक मारणान्तिकसमुद्धातसे गमन संभव है।

पंचिन्द्रियतिर्यंच, पंचेन्द्रियतिर्यंच पर्याप्त और पंचेन्द्रियतिर्यंच योनिमतियोंमें मिध्यादृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका अतंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ।। २९ ।।

यह सूत्र वर्तमानकालसम्बन्धी है, इसलिए इसकी स्वर्शनप्ररूपणा क्षेत्रप्ररूपणाके समान ज्ञानना चाहिए।

उक्त तीनों प्रकारके तिर्यंच जीवोंने अतीत और अनागत कालमें सर्वलोक स्पर्श किया है।। ३०।।

पारिशेषन्यायसे यह स्त्र भृत और भविष्यकालसम्बन्धी है। यहांपर पहले 'वा' शब्दका अर्थ कहते है—पंचिन्द्रयतिर्पेच, पंचेन्द्रयतिर्पेचप्याप्त और योनिमती इन तीन विशेष्ट वर्णोंसे विशिष्ट स्वस्थानपदिश्यत तिर्यंच मिथ्यादि जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंस्थातवां भाग, तिर्येग्लोकका संस्थातवां भाग और अद्राईद्वीपसे असंस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। इस क्षेत्रको निकालनेपर असंस्थात समुद्रोंमें और भोगभूमिके प्रतिभागकप द्वीपोंके अस्तरालों में स्थित क्षेत्रोंमें स्वस्थानपद्स्थित उक्त तीन प्रकारके तिर्यंच नहीं हैं, इसकिए इस

णित्य शि एदं खेनं पुट्विधाणणणिय रज्जुपदरिम्ह अविषय संखेज्जस्चिअंगुलेहि गुणिदे विरियलोगस्स संखेज्जदिभागमेनं पंचिदियतिरिक्खितगिमिच्छादिष्टिसत्थाणखेनं होदि । विद्वारविसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउिक्यपदपरिणदितिहिमच्छादिष्टीहि तिण्हं लोगाणम-संखेज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो अङ्काइज्जादे। असंखेज्जगुणो फोसिदो । इदो १ मिनामिन्तदेववसेण सन्त्रदीव-सागरेसु संचरणं पि विरोहाभावादो । तेणेत्य संखेजं-गुलबाइल्लं तिरियपदरमुङ्गुमेगूणवंचासखंडाणि करिय पदरागारेण ठइदे पंचिदियतिरिक्खित्वामिच्छादिष्टिविद्वारविदसत्थाणादिखेनं तिरियलोगस्स संखेजदिभागमेनं होदि । 'वा' सइद्वे। गदो । मारणंतिय-उववादगदपंचिदियतिरिक्खितगिमिच्छादिष्टिविद्वारविदसत्थाणादिखेनं तिरियलोगस्स संखेजदिभागमेनं होदि । 'वा' सइद्वे। कोगणालीए बाहिं तसकाइयाणमसंभवादो सच्वलोगो नि वयणं कथं घडदे १ ण एस दोसो, मारणंतिय-उववादिष्टदतसजीवे मोन्ण सेसतसाणं बाहिरे अत्थिनप्विसेहादों ।

क्षेत्रको पूर्वविधानसे लाकर और राजुपतरमेंसे घटाकर संस्थात सुरुवंगुलोंसे गुणा करनेपर तिर्घन्छोकका संस्थातचें मागप्रमाण पंचिन्द्रियतिर्यंच, पंचेन्द्रियतिर्यंचपर्यात और योनिमती इन तीन प्रकारके मिध्यादिष्ट तिर्यंचोंका स्वस्थानस्त्र हो जाता है। विहारवत्स्वस्थान, वेदना कवाय और वैकियिकसमुद्धात, इन पदोंसे परिणत उक्त तीन प्रकारके मिध्यादिष्ट तिर्यंचोंने सामान्यलोक मादि तीन लोकोंका असंस्थातवां भाग, तिर्यंग्लोकका संस्थातवां भाग और महाद्वीपसे असंस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्ध किया है, प्योंकि, पूर्वभवके मित्र या शत्रुक्ष देवोंके वश्चोसे सर्व होप और सर्व समुद्रोंमें संचार (विहार) करनेके प्रति कोई विरोध नहीं है। इसलिए यहांपर संस्थात अंगुल बाहल्यवाले तिर्यक्षतरको ऊपरसे उनंचास संड करके प्रताकारसे स्थापित करनेपर पंचेन्द्रिय तिर्यंच आदि तीन प्रकारके मिध्यादिष्ट तिर्यंच जीवोसम्बन्धी विहारवत्स्वस्थान आदिका क्षेत्र हो जाता है, जो कि तिर्यंग्लोकका संस्थातवां भागमात्र होता है। इस प्रकारसे 'वा' शब्दका अर्थ हुआ।

मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपदगत पंचेन्द्रिय तिर्यंच आदि तीन प्रकारके मिथ्याराष्ट्रि तिर्यंच जीवोंने सर्वलोक स्पर्श किया है।

शंका— लोकनालीके बाहिर त्रसकायिक जीवोंके असंभव होनेसे 'सर्वलोक स्पर्श किया है 'यह बचन कंसे मदित होता है !

समाधान—यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद्ववह-रियत त्रसजीवींको छोड़कर दोष त्रसर्जायोंका त्रसनाटीके वाहिर अस्तित्वका प्रतिपेश किया गया है।

<sup>ः</sup> १ अनवाद-मारणंतियपरिणदतसम्बन्धिकण सेसतसा । तसणालिनाहिरन्हि व णश्चि ति जिणेहिं णिहिहं ॥ गी. जी. १९९०

# सेसाणं तिरिक्खगदीणं भंगो ॥ ३१ ॥

संसाणिमिदि उत्ते सासणसम्मादिहि-सम्मामिच्छादिहि-असंजदसम्मादिहि-संजदा-संजदा घेत्रच्या, अण्णेसिमसंभवादो । एकिस्से तिरिक्खगदीए तिरिक्खगदीणमिदि बहुत्तणिदेसो कथं घडदे ? ण एस दोसो, एकिस्से वि तिरिक्खगदीए गुणहाणादिभेएण बहुत्तविरोहाभावादो । एदेसि चदुण्हं गुणहाणाणं परूवणा वद्यमाणकाले खेत्तसमाणा । अदीदकाले एदेसि तिरिक्खोघपरूवणाए तुल्ला । णविर जोणिणीसु असंजदसम्मादिहीणं उववादो णित्थ, एत्तिओ चेव विसेसो ।

पंचिंदियतिरिक्खअपज्जत्तएहि केविडयं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जिदभागो ॥ ३२ ॥

वद्दमाणकाले सत्थाण-धेदण-कमायपदे वद्दमाणपंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तएहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जिदभागो, अड्डाइज्जादो असंखेज्जगुणो पोसिदो । मारणंतिय-उनवादपदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेज्जिदभागो णर-तिरियलोगेहिंतो असंखेज्जगुणो ।

शेप तिर्यचगतिके जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ ३१ ॥

' शेष' पेसा पद कहने पर सासादनसम्यग्दिष्ट, सम्यग्निध्यादिष्ट, असंयतसम्य-ग्दिष्ट और संवतासंयत तिर्यन्त्रोंको प्रदण करना चाहिए, वर्योकि, इनके अतिरिक्त अन्य तिर्यन्त्रोंका प्रदण करना असंभव है।

शंका-- एक ही तिर्यंचगतिके होने पर 'तिरिक्खगदीणं ' यह बहुवजनका निर्देश कैसे घटित होता है ?

समाधान-यह कोई दोष नहीं, वयोंकि, एक तिर्यंचगतिसामान्यके होने पर भी गणस्थान आदिके भेदले बहुत्वके होनेमें कोई विरोध नहीं है।

इन उक्त खारों गुणस्थानोंकी स्पर्शनमस्पणा घर्तमानकालमें क्षेत्रके समान है और इन्हीं खार गुणस्थानवर्ती तिर्यचौंकी अतीनकालिक स्पर्शनमस्पणा तिर्यखौंकी ओद्ध स्पर्शनमस्पणाके मुल्य है। किन्तु योनिमतियोंमें असंयतसम्यग्दिष्ट जीवौंका उपपाद नहीं होता है, इतनी मात्र ही विशेषता है।

पंचोन्द्रयातिर्यंच लब्ध्यपर्याप्त जीवोंने कितनाक्षेत्र स्पर्श किया है १ लोकका असं-ख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ३२ ॥

वर्तमानकालमें स्वस्थानक्वस्थाम, वेदमा, और कवायसमुद्धान, इन पर्दोपर वर्तमान पंची-द्रियातिर्यंच अपयोतकोंने सामान्यलोक मादि चार लोकोंका असंक्यातवां भाग और महाईद्वीपसे असंक्यातगुणा क्षेत्र स्पर्धा किया है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद पद्याले पंचीन्द्रिय स्वस्थापपित तिर्येचीने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंक्यात्वां भाग और मञ्जूष्यलोक तथा तिर्यलोक, इन दोनों लोकोंसे असंक्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है।

#### सब्बलोगो वा ॥ ३३ ॥

पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तेति अणुबद्धदे । एतथ ताव ' वा ' सद्द्वो उच्चदे—
सत्थाण-वेदण-कसायपदगदेहि पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तएहि तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, अङ्गाइज्जादो असंखेज्जगुणो फोसिदो । कुदो ?
अङ्गाइज्जदीव-समुद्देसु कम्मभूमिपिडिमागे सयंपहपव्यदपरभागे च तेसि संभवादो । अदीदकाले सयंपहपव्यदपरमागं सव्यं ते पुसंति चि तिरियलोगस्स संखेजिदिभागमेत्तं खेत्तं
होदि । तस्साणयणिवधाणं बुच्चदे—सयंपहपव्यद्वमंतरखेत्तं जगपदरस्त संखेजिदभागं
रज्जपदराम्ह अवणिदे सेसं जगपदरस्स संखेज्जदिभागो होदि । तं संखेज्जदिभागोगहणाणं
कर्षं संखेज्जंगुलुस्सेधो लब्भदे ? ण, मुअपंचिदियादितसकलेयरेसु अंगुलस्स संखेजिदिभागमादि काद्ण जाव संखेज्जजोयणाणि चि कमवङ्गीए द्विदेसु उप्पञ्जमाणाणमपञ्जत्ताणं
संखेज्जंगुलुस्सेधं पिड विरोहाभावादो । अध्या सव्यसु दीव-समुद्देसु पंचिदियतिरिक्ख-

पंचेन्द्रियतिर्यंच लब्ध्यपर्याप्त जीवोंने अतीत और अनागतकालकी अपेक्षा सर्वलोक स्पर्ध किया है ॥ ३३ ॥

इस स्ममें 'पंचेन्द्रियतिर्यंचअपर्याप्त' इस पदकी अनुवृत्ति होती है। अब यहांपर 'चा' शब्दका अर्थ कहते हैं— स्वस्थान, चदना और कषायसमुद्धात, इन पदोंको प्राप्त पंचेन्द्रिय तिर्यंच अपर्याप्त जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यन्लोकका संख्यातवां भाग और अदाईद्धीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है, क्योंकि, अदाईद्धीप और हो समुद्रोंमें, तथा कर्मभूमिके प्रतिमागवाले स्वयंप्रभपर्वतके परभागमें पंचे-न्द्रियतिर्यंच लब्ध्यपर्याप्त जीवोंका होना सम्भव है। अतीतकालमें स्वयंप्रभपवर्तके सम्पूर्ण परभागकों वे जीव स्पर्श करते हैं, इसलिए वह क्षेत्र तिर्यन्लोकका संख्यातवां भागमात्र होता है। अब उस क्षेत्रके निकालनेके विभानको कहते हैं— स्वयंप्रभपवर्तका आभ्यन्तर क्षेत्र जगप्रतरके संख्यातवें भागप्रमाण है। उसे राजुप्रतरमेंसे घटा देनेपर शेप क्षेत्र जगप्रतरका संख्यातवां भाग होता है। उसे संख्यात सूच्यंगुळोंसे गुणा करनेपर तिर्यन्लोकका संख्यातवां भाग हो जाता है।

र्शका — अंगुलके असंख्यातवें भागमात्र अवगाहनवाले लण्यपर्याप्तक जीवोंके संस्थात अंगुलप्रमाण उत्सेध केसे पाया जा सकता है !

समाधान — नहीं, क्योंकि, मृत पंचित्रियादि त्रसजीवोंके अंगुलके संक्यातवें भागकी आदि करके संक्यात योजनों तक कमधुद्धिसे स्थित धारीरोंमें उत्पन्न होनेवाले खब्धपर्पापत जीवोंके संक्यात अंगुल उत्सेधके प्रति कोई विरोध नहीं है।

अथवा, सभी द्वीप और समुद्रोंमें पंचेन्द्रिय तियंच लब्ध्यपर्याप्त जीव होते हैं, क्योंकि,

१ मतिषु ' श्रणिकेहि ' इति पाठः ।

अपज्जता अत्थि । कुदो, पुन्नवेरियदेवसंबंधेण एगवंधणबद्ध छज्जीविणकाओगाढकम्मभूमिपिडिभागुप्पण्णओरालियदेह मच्छादीणं सन्नदीन-समुद्देसु संभवेत्र छंभादो । महामच्छोगाहणिम्ह एगवंधणबद्ध छज्जीविणकायाणमित्थत्तं कधं णव्यदे ? वग्गणिम्ह उत्तअप्पाबहुगादो । तं जहा- 'सन्वत्थोवा महामच्छसरीरे पदरस्स असंखेज्जिदभागमेत्ता
तसकाइयजीवा । तेउकाइया जीवा असंखेज्जगुणा । को गुणगारो ? असंखेज्जा लोगा ।
पुढिविकाइया जीवा विसेसाहिया । केत्तियमेत्तो विसेसो ? असंखेज्जलोगमेत्तो । तेसि पिडभागो वि असंखेज्जलोगमेत्तो । एवं आउकाइया विसेसाहिया । वाउकाइया विसेसाहिया ।
वणप्फइकाइया अणंतगुणा ति '। ण च सन्वे ते पज्जत्ता चेव, तसअपज्जत्ताणं पि' तेउकाइयाणं च संभवादो । ण च मुद्सरीरे चेव पंचिदियअपज्जत्ताणं संभवो ति वोत्तुं जुत्तं,
तस्स विधाययसुत्ताभावा । महामच्छादिदेहे तेसिमित्थित्तस्स सूचगं पुण इदमप्पाबहुगसुत्तं
होदि । तसपज्जत्तरासीदो तसअपज्जत्तरासी असंखेज्जगुणो । तेण जत्थ तसजीवाणं

पूर्वभवके वैरी देवोंके सम्बन्धि एक बंधनमें वद्ध पद्कायिक जीवोंके समृहसे व्याप्त और कर्मभूमिके प्रतिभागमें उत्पन्न हुए औदारिकदेहवाले महामच्छादिकोंकी सर्वद्वाप और समुद्दोंमें संभावना पाई जाती है।

शंका- महामच्छकी अवगाहनामें एक बन्धनसे बद्ध पदकायिक जीवोंका अस्तित्व कैसे जाना जाता है ?

समाधान—वर्गणाखंडमं कहे गये अन्पबहुत्वानुयोगद्वारसे जाना जाता है। वह इस प्रकार है— 'महामत्स्यके द्यारामं सबसे कम जगप्रतरके असंख्यातवें भागमात्र त्रसकायिक जीव होते हैं। उन त्रसकायिक जीवोंसे तेजस्कायिक जीव असंख्यातगुण होते हैं। गुणकार क्या है? असंख्यात लोक गुणकार है। तजस्कायिक जीवोंसे पृथियीकायिक जीव विदेष अधिक होते हैं। कितने प्रमाण विदेशपे अधिक होते हैं? असंख्यात लोकमात्र विदेशपे अधिक होते हैं। उनका प्रतिभाग भी असंख्यात लोकमात्र होता है। इसी प्रकारसे पृथिवीकायिक जीवोंसे अप्कायिक जीव विदेशप अधिक होते हैं। अप्कायिक जीवविदेशप अधिक होते हैं। अप्कायिक जीवविदेशप अधिक होते हैं। अपकायिक जीवविदेशप अधिक होते हैं। अपकायिक जीवविदेशप अधिक होते हैं। '

महामच्छके शरीरमें ऊपर कहे गये ये सब जीव केवल पर्याप्त ही नहीं होते हैं, किन्तु उसके शरीरमें असकायिक लब्ध्यपर्याप्त जीव और तेजस्कायिक जीवोंका भी होना संभव है। तथा मृत शरीरमें ही पंचेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्त जीव संभव हैं ऐसा भी कहना युक्त नहीं है, क्योंकि, इस बातके विधावक सूत्रका अभाव है। किन्तु महामच्छादिके देहमें उनके अस्तित्वका सूचक यही उक्त अस्पबहुत्वसूत्र है। असपर्याप्तराशिसे असअपर्याप्तराशि असंख्यातगुणी होती है, इसलिए जहां पर असजीवॉकी

**१ प्रतिषु वी हि ' इति पाठः ।** 

संभवो होदि, तत्थ सन्वत्थ वि पज्जत्ते हितो अपज्जता असंखेजज्ञगुणा होति । तम्हा संखेज्जंगुलबाहल्लं तिरियपदरमेगूणवंचासखंडाणि करिय पदरागारेण ठइदे तिरिय-लोगस्स संखेजजिदभागमेत्तं पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तसन्थाण-वेदण-कसायखेत्तं होदि । 'वा 'सहहो गदो । मारणंतिय-जवत्रादगदेहि सन्वलोगो पोसिदो, सन्वत्थ गमणागमणं पिड विरोहाभावा ।

मणुसगदीए मणुस-मणुसपज्जत्त-मणुसिणीसु मिच्छादिद्वीहि केव डियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों॥ ३४॥

एदस्स सुत्तस्स अत्था खेत्ताणिओगद्दारे परूविदा ति णेह परूविज्जदे ।

### सब्बलोगो वा ॥ ३५ ॥

एत्थ ताव 'वा' सह्द्वो उच्चदे- सन्थाणमन्थाण-विहारविद्यन्थाण-वेदण-कसाय-वेउन्त्रियपरिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो पोसिदो, तीदाणागदकालेमु वेरियदेव-संबंधेण वि माणुसोत्तरसेलादो परदो गमणाभावा । माणुसखेत्तरस पुण संखेज्जदिभागो

संभावना है।ती है वहां पर सर्वत्र ही पर्याप्त जीवोंसे अपर्याप्त जीव असंस्थातगुणे हे।ते हैं। अतप्य संख्यात अंगुल वाहस्यवाल तिर्यक्षप्रतरंक उनंचास खंड करके प्रतराकारसे स्थापित करने पर तिर्यग्ले।कके संख्यातवें भागमात्र पंचिन्द्रिय तिर्यच लब्ध्यपर्याप्त जीवोंका स्वस्थान वेदना और कषायसमुद्धातगत क्षेत्र होता है। इस प्रकारसे 'वा शब्दका अर्थ समाप्त हुआ।

मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादगत पंचिन्द्रियतिर्यंच लब्ध्यपर्याप्त जीवोंने सर्वेलोक स्पर्श किया है, क्योंकि, उनके सर्व लोकों गमनागमनके प्रति विरोधका अभाव है।

मनुष्यगतिमें मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोंमें मिथ्यादृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां माग स्पर्श किया है ॥ ३४ ॥

इस सूत्रका अर्थ क्षेत्रानुयोगद्वारमं प्रकृपण किया जा चुका है, इसलिए यहांपर पुनः प्रकृपण नहीं किया जाना है।

मिथ्यादृष्टि मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोंने अतीत और अनागत-कालकी अपेक्षा सर्वलोक स्पर्श किया है ॥ ३५ ॥

अव यहांपर पहिले 'वा ' राष्ट्रका अर्थ कहते हैं — स्वस्थानस्वस्थान, विहार-वत्स्वस्थान, वदना, कपाय और विकिथिकसमुद्धातसे परिणत उपर्युक्त जीवोंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भागस्पर्शकिया है, क्योंकि, अतीत और अनागतकालमें वैरी देवोंके सम्बन्धसे भी मानुषोत्तर रोलसे परे मनुष्योंके गमनका अभाव है। किन्तु मनुष्यक्षेत्रका

१ मनुष्यगती मनुष्येर्भिध्यादृष्टिभिलींकस्यातस्येयमागः सर्वलोको वा स्पृष्टः । सः सि. १, ८.

मिच्छादिद्वीणं आगासगमणादिविमत्तिविरहिदाणं जोयणलक्खबाहल्लेण फासाभावादो । अधवा मन्वपदेहि माणुमलागो देखणो पोसिदो, पुन्वविरियदेवसंबंधेण उड्ढं देखणजोयण-लक्खुप्पायणसंभवादो । एसो 'वा' सद्दृष्ठो । मारणंतिय-उववादगदेहि सन्वलोगो पोसिदो, सन्वलोगे गमणागमणे विरोहाभावादो ।

सासणसम्मादिद्वीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदि-भागों ॥ ३६ ॥

एदस्स सुत्तरस अत्थो पुच्वं परूविदो ।

#### सत्त चोइसभागा वा देसूणा ॥ ३७ ॥

सन्थाणसत्थाण-विहारविद्यात्थाण-वेदण-कसाय-वेउिन्यसमुग्घादगदेहि सासण-सम्मादिद्वीहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो पोसिदो । माणुसखेत्तस्स संखेज्जदिभागो पोसिदो । अधवा विहारादि-उवरिमपदेहि माणुमखेत्तं देख्णं पोसिदं । केण ऊणं ? चित्त-

संख्यातवां भाग स्पर्श किया है, क्योंकि, आकाशगमनादि विशिष्ट शक्तिसे विरहित मिथ्या-हिए जीवोंके एक लाख योजनके बाहरूपसे सर्वत्र स्पर्शका अभाव है। अथवा, सर्व पर्दोकी अपेक्षा मिथ्याहिए मनुष्योंने देशान मनुष्यलोकका स्पर्श किया है, क्योंकि, पूर्वभवके वैरी देवोंके सम्बन्धसे ऊपर कुछ कम एक लाख योजन तक उनका जाना आना संभव है। इस प्रकार यह 'वा' शब्दका अर्थ समाप्त हुआ।

मारणान्तिकसमुद्धान और उपपादपदगत उक्त तीनों प्रकारके मनुष्य मिध्यादिष्ट जीवोंने सर्वलोक स्पर्श किया है, क्योंकि, इन दोनों पदोंकी अपेक्षा सर्वलोकके भीतर जाने आनेमें कोई विरोध नहीं है।

मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनी सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ३६ ॥

इस सूत्रका अर्थ पहले कहा जा चुका है।

मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनी सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंने अतीत और अनागतकालकी अपेक्षा कुछ कम सात बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं ॥ ३७॥

स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैकि।यिकसमुद्धातगत सासा-दनसम्यग्दिष्ट मनुष्योंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग स्पर्ध किया है, तथा मानुषक्षेत्रका संख्यातवां भाग स्पर्ध किया है। अथवा, विहारवत्स्वस्थानादि ऊपरके पदोंकी अपेक्षा देशोन मनुष्यक्षेत्रको स्पर्श किया है।

शंका-यहां देशोन पद्से कितना कम क्षेत्र विवक्षित है ?

१ सासादनसम्यम्दिष्टिमिलांकस्यासंख्येयमागः सन्त चतुर्दशमागा वा देशोनाः । छ. सि. १, ८.

कुलसेल-मेरुपन्वद-जोइसावासादिणा। माणुसेहि अगम्मपदेसस्स तस्स कथं माणुसखेच-ववएसो १ ण, लद्धिसंपण्णमुणीणमगम्मपदेसाभावा। मारणंतियसमुग्धादगदेहि सच चोइस-भागा देखणा बोसिदा। किं कारणं १ सासणाणं मारणंतिएण भवणवासियलोगादो हेट्ठा गमणाभावादो, उविर सन्वत्थ मारणंतिएण गमणसंभवादो। उववादगदेहि तिण्हं लोगाणम-संखेज्जदिभागो पोसिदो; तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो पोसिदो। ण ताव णेरहयः सासणाणं मणुसेसुप्पज्जमाणाणं पोसणं तिरियलोगस्य संखेज्जदिभागो होदि, दुक्खंम-दुबाहुखेचफलस्स णेरहयअसंजदसम्मादिद्विमारणंतियखेचफलस्तेच तिरियलोगासंखेज्जदिभागानुवलंमादो। णादीदकाले अहरज्जुमाऊरिय हिददेवसासणाणं मणुस्सेसुप्पज्जमाणाण-मुववादपोसणं तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो होदि, छक्कावक्कमणियमबलेण पणदालीम-

समाधान— वित्रापृथिकी, कुल।चल, मेरपर्वत और ज्योतिष्क आवास आदिसे हीन प्रदेश विवक्षित हैं।

शंका— मनुष्यों से अगम्य प्रदेशवाले इस कुलाचल आदिके क्षेत्रको 'मनुष्यक्षेत्र' यह संज्ञा कैसे प्राप्त है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, लिधसम्पन्न मुनियोंके लिए (मनुष्यलोकके भीतर) अगम्य प्रदेशका अभाव है।

मारणान्तिकसमुद्धातगत सासादनसम्यग्दिष्टि मनुप्योंने कुछ कम सात बटे चौदह ( १५) भाग स्पर्श किये हैं। इसका कारण यह है कि सासादनसम्यग्दिष्टियोंका मारणान्तिक-समुद्धानके द्वारा भवनवासियोंके निवासलोकसे नीचे गमन नहीं द्वोता है। किन्तु ऊपर सर्वत्र मारणान्तिकसमुद्धातके द्वारा गमन संभव है। उपपादगत उक्त तीनों प्रकारके सामादन-सम्यग्दिष्ट मनुप्योंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है। आंर तिर्यन्लोकका संख्यातवां भाग स्पर्श किया है।

शंका— मनुष्योंमें उत्पन्न होनेवाले नारकी सासादनसम्यग्दिएयोंका स्पर्शनक्षेत्र भी तिर्यग्लोकका संस्थातवां भाग नहीं होता, क्योंकि, (असंख्यात योजन विस्तृत श्रेणीबद्धादि क्लोंके) अपने दोनों ओरके दंडाकार व भुजाकार क्षेत्रोंका क्षेत्रफल', नारकी असंयतसम्यग्दिए- योंके मारणान्तिकक्षेत्रफलके समान, तिर्यग्लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण पाया जाता है। और न अतीनकालमें ही आठ राजुपमाण क्षेत्रको व्याप्त करके स्थित और मनुष्योंमें उत्पन्न होने वाले सासावनसम्यग्दिए देवोंका उपपादसम्बन्धी स्पर्शनक्षेत्र तिर्यग्लोकका संख्यातवां

१ 'दुक्खंभदुबाहुखेत्तफलस्स' इस पदका अर्थ बहुत स्पष्ट नहीं हुआ। प्राय: यही पद पहले भी आ चुका है। (देखों पु, १८७.) इस पदकी ययाशक्य सार्थकता निकालकर अर्थ कर दिया गया है। संभव है ये उक्त नरकके बड़े से बेड़े किलोंके नाम हो। त्रिलोकप्रकृतिमें विलोंके नाम इस प्रकारके मिळते हैं, किन्तु ये नाम हमें अभी तक नहीं मिळे। जीयणलक्खिवक्खंम-अहुरज्जुस्सेहचदुपाणालीस मणुअलोगमागच्छंताणमुववादस्वेत्तफलस्स तिरियलोगादो संखेजजगुणनुवलंभादो। ण तिरिक्खेहितो मणुस्सेसुप्पज्जमाणसासणाण-मुववादस्वेत्तं पि तिरियलोगस्स संखेजजिदभागो होदि, तत्थ वि चदुहि चेव पंथेहि आगमणदंसणादो ति १ एत्थ परिहारो उच्चदे—ण ताव णेरइयसासणे अस्सिद्ण उत्तदोसो, तिण्णाबंधणुववादफोसणबलेण तिरियलोगस्स संखेजजिदभागत्ताणब्भुवगमादो। ण देव-सासणे अस्सिद्ण उत्तदोसो वि, अहुरज्जुस्सेहलोगणालीए समचउरस्साए अंतोहिददेव-सासणाणं हेहिम-उविरमाणं च कंडुज्जुवाए गईए चढणोयरणवावारेण मणुवलोगपणिधि-मागंत्ण एग-दोविरगहं किर्य मणुनेसुप्पज्जमाणाणं तिरियलोगस्स संखेज्जिदभागमेत्त-फोमणस्सुवलंभादो। तिरिच्छं गंत्ण विरगहं करिय देवसासणा मणुसेसु किण्ण उप्पञ्जंति १ मणुमगइविरहियदिसाए सहावदो चेव तेसिं गमणाभावादो। ण च मणुसगइसंमुहमागंत्ण विरगहं करिय मणुस्सेसुप्पण्णाणं खेत्तं बहुअमुवलबभइ, तक्खेत्तस्स तिरियलोयस्म संखे-

भाग होता है, क्योंकि, भवान्तरमें संक्रमणेके समय पूर्व, पश्चिम, उत्तर, दक्षिण, ऊपर और नीचे, इसप्रकार छह ।दिशाओंमें गमनागमनकप पट अपक्रम-नियमके वलसे पैतालीस लाख योजन विष्कम्भवाले व आह राजु उत्सेधवाले क्षेत्रमें चारों ओरसे मनुष्यलोकको आनेवाले जीवोंका उपपादसम्यन्धी क्षेत्रफल, तिर्यग्लोकसे संख्यातगुणा पाया जाता है। और निर्यंचोंसे मनुष्योंमें उत्पन्न होनेवाले सासादनसम्यन्दियोंका उपपादक्षेत्र भी तिर्यन्तिकका संख्यातवी भाग होता है, क्योंकि, वहांपर भी चारों ही दिशाओंके मार्गोंसे भागमन देखा जाता है !

समाधान—अब उपर्युक्त आशंकाका परिहार करते हैं— न तो नारकी सासाहत.
सम्यन्हिष्टियों को आश्रय करके उक्त देख प्राप्त होता है, क्योंकि, तिकिमित्तक उपपादसम्बन्धी स्पर्शनके बलस निर्यंग्लोकका संख्यातवां भाग नहीं स्वीकार किया गया है। और म देख सासादनसम्यग्हिष्टियोंका आश्रय करके भी उक्त दोष प्राप्त होता है, क्योंकि, आठ राजु उत्सेधवाली समचतुरह्म लोकनालीके अन्तास्थित देव सासादनसम्यग्हिष्टियोंका और अधस्तन तथा उपरिम्न जीवोंका भी बाणकी तरह सीधी गतिसे चढ़ने और उतरनेकप व्यापारसे मनुष्यत्रोककी प्रणिधि (तट) को आकर और एक या दो विम्नह करके मनुष्योंने उत्पन्न होनेवाल जीवोंका तिर्यंग्लोकके संख्यातवें भागमात्र स्पर्शन पाया जाता है।

श्रीका — तिरछे जाकर पुनः विष्रह करके सासादनसम्यग्दिष्ट देव, मनुष्यों में क्यों नहीं उत्पन्न होते हैं ?

समाधान—मनुष्यगतिले रहित दिशामें स्वभावले ही उनका गमन नहीं होता है। तथा, मनुष्यगतिके सम्मुख आकर और विष्रह करके मनुष्योंमें उत्पन्न होनेवाले निवोक्ता भी क्षेत्र बहुत नहीं पाया जाता है, क्योंकि, इस क्षेत्रके तिर्यग्लोकके संक्यातर्वे ज्जिदिभागपहाणचादो । तम्हा एवंविहणियमवसेण तलफोसणमेचस्सेव संगहो कायव्यो । मणुसोववादिणो देवसासणा मूलसरीरं पविसिय कालं करेंति चि भणंताणमभिष्पायेण तिरियलोयस्स संखेज्जिदभागमेचमेदं फोसणं समत्थेदव्वं । तिरिक्खसासणेसु मणुस्तेसुष्पज्जमाणेसु वि तिरियलोगस्स संखेज्जिदभागो फोसणसुवलब्भह्, तिरिक्खसासणसम्मा-इहीणं चलुग्गईसुष्पज्जमाणाणं तिरिक्खभवाभिसुहसेसगइजीवाणं च तिरिच्छं गंतूण विग्गहं करिय उप्पचिदंसणादो । अतएव च 'तिरोऽश्चन्तीति तिर्यश्चः'। एदेसिमेवंविहा गई अतिथ चि कुदो णव्वदे १ देवसासणोववादस्स पंच-चोइसभागपोसणपस्त्वणण्णहाणुववचीदो । तदो ण पुव्वच्चदोसप्पसंगो चि सहहयव्वं।

सम्मामिन्छाइद्विषहुडि जाव अजोगिकेवलीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ ३८ ॥

सम्मामिच्छाइद्वीणं वद्वमाणकाले सगसव्वपदेहि खेत्तभंगो । सत्थाणपदिहुि । चदुण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागो, माणुमखेत्तस्स संखेजजिदभागो पोसिदो । विहारविद-

भागकी ही प्रधानता है। इसिलए इसप्रकारके नियमक बरास मेठक तलभागके स्पर्शनमात्रका ही संग्रह करना चाहिए। मनुष्यों में उत्पन्न होनेवाले देव सासादनसम्यग्दाएं जीव मूलदारीर में प्रवेश करके मरण करते हैं, ऐसा कहने वाले आचार्यों के अभिप्रायसे तिर्यग्लोकका संख्यातयां भागमात्र स्पर्शन होता है, ऐसा समर्थन करना चाहिए। तथा तिर्यंच सासादनसम्यग्दाएयों में और मनुष्यों में भी उत्पन्न होने वाले अविंमें तिर्यग्लोकके संख्यातयें भागप्रमाण स्पर्शनक्षेत्र पाया जाता है, क्योंकि, चारों गतियों में उत्पन्न होने वाले निर्यंच सासादनसम्यग्दाएयों के और तिर्यंचभवके अभिमुख दोष गतिके जीवोंक तिरखे जाकर और विग्रह करके उत्पत्ति देखी जाती है। और इसीलिए वे 'तिरखे जाते हैं अत्पन्न तिर्यंच हैं' ऐसी व्युन्पत्ति की गई है।

शंका—इन तिर्थचोंकी इस प्रकारकी निरछी गति होती है, यह कैसे जाना जाता है?
समाधान—अन्यथा देव सासनसम्यग्दिएयोंके उपपादसम्बन्धी पांच बढे चाँदह
(र्ह) भागप्रमाण स्पर्शनक्षेत्रकी प्ररूपणा नहीं हो सकती थी। इसिलए पूर्वोक्त दोप नहीं
ब्राप्त होता है, ऐसा श्रद्धान करना चाहिए।

मनुष्योंमें सम्यग्निध्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है।। ३८।।

सम्यग्निष्यादृष्टि मनुष्येंका वर्तमानकालमें स्पर्शनक्षेत्र अपने सर्व पदींकी अपेक्षा क्षेत्रप्ररूपणाके समान है। स्वस्थानस्वस्थान पद्स्थित उक्त गुणस्थानवर्ती मनुष्येंन सामान्य-क्षोक आदि चार लोकोंका असंख्यातयां भाग और मानुषक्षेत्रका संख्यातवां भाग स्पर्श

१ सम्यामिष्यादृष्ट्यादीनामयोगकेवल्यन्दाना क्षेत्रवत्स्पर्शनम् । स. हि. १, ८.

सत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियपदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागो, माणुसखेनस्स संखेजजिदभागों पोसिदो । अदीदाणागदवद्दमाणकालेसु मणुसअसंजदसम्मादिद्दीणं मणुमसमामिच्छादिद्दिभंगो । णवरि मारणंतियसमुग्धादगदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागो, तिरियलोगस्स संखेजजिदभागो पोसिदो । तं कथं १ मणुससम्मादिद्दिवेसु मारणंतियं करेंता
संखेजजिप्थ-संखेजजिवमाणेसु चेव मारणंतियं करेंति, वाणवेंतर-जोदिसिएसु तेसिमुप्पत्तीए
अभावादो । तत्थ एकेकिस्से वद्याए जिद वि असंखेजजिपणलक्खबाहल्लं होदि, तो वि
तिरियलोगस्स असंखेजिदिभागमेत्तं चेव खेत्तं फोमिदं होज । तेणेदमप्पधाणं । मणुमा
पुन्वं तिरिक्खेसु बद्धायुगा पच्छा सम्मत्तं घेनूण तिन्क्खेसु उप्पजंति, एदं खेत्तं पथाणं ।
कथमेदमाणिजदे १ सयपहप्यवदादो उविरमखेत्तविक्खंभं ठिवय--

व्यासं पोडशगुणितं पोडशसहितं त्रिक्पकपहृतं । व्यासत्रिगुणितसहितं सुक्षमद्भि तद्भेवत्सुक्षमग् ॥ ९ ॥

किया है। विद्वारवन्स्वस्थान, वेद्रना, कपाय और वैकियिकसमुद्धात, इन एरेंकी अपेक्षा मनुष्योंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यानयां भाग और मनुष्यलेकको संख्यातवां भाग स्पर्श किया है। अनीत, अनागत और वर्तमान, इन तीनों कालोंमें मनुष्य असंयत-सम्यग्दिएयोंकी स्पर्शनप्रकृपणा मनुष्य सम्यग्निथ्यादिएयोंके समान है। विशेष वात यह है कि मारणान्तिकसमुद्धातगत असंयत मनुष्योंने सामान्यलेक आदि तीन लोकोंका असंस्थातवां भ.ग और तिर्थेग्लोकका संस्थातवां भाग स्पर्श किया है।

ग्रंका — मारणान्तिकसमुद्धातगत असंयतसम्यग्दिष्ट मनुष्योंने तिर्यग्छाकका संख्या-तवां भाग कैसे स्पर्श किया?

समाधान — देवों में मारणान्तिकसमुद्धात करने वाले सम्यन्दि मनुष्य संख्यात मार्ग वाले संख्यात विमानों में ही मारणान्तिकसमुद्धात करते हैं, क्यों कि, उनकी वानव्यक्तर और उपातिक देवों में उपित नहीं होती हैं। उनमें एक एक मारणान्ति कसमुद्धात के मार्गका यद्यपि असंख्यात लाख ये। जन बाहत्य होता है, तो भी वह क्षेत्र (सब मिलकर) तिर्यक्तिक असंख्यातवें भागमात्र ही स्पर्श किया गया होगा। इसलिए यह क्षेत्र यहां पर अप्रधान है। पहले तियं वों में जिन्होंने आयु बांघ ली है ऐसे मनुष्य पीछे सम्यक्त्वको ग्रहण करके तियं बों में उत्पन्न होते हैं, यह क्षेत्र यहां पर प्रधान है।

शंका—बद्धायुष्क मनुष्योंका यह उपपादक्षेत्र कैसे निकाला जाता है ? समाधान — स्वयंत्रभ पर्वतसे उपरिम क्षेत्रके विष्कम्भको स्थापित करके —

ध्यासको सोलहसे गुणा करे, पुनः सोलह जोड़े, पुनः तीन, एक और एक अर्थात् एकसौ तेरह (११३) का भाग देवे। पुनः व्यासका तिगुना जोड़ देवे, तो सूक्ष्मसे भी सूक्ष्म परिधिका प्रमाण भा जाता है ॥९॥

१ आ-क पत्योः '-मागी संसेक्जमागी वा ' इति पाउ।

एदीए गाहाए परिधिनाणीय विक्खं भच उद्मागे ग गुणिय संखे ज्जं गुले हि गुणि दे तिरियलोगस्स संखे ज्जिदि मागो मारणंतियखे तं हो दि । अङ्काह् ज्जादो असंखे ज्ज गुणं । उत्रवादगदे हि असंजदसम्मादिष्टी हि तिण्हं लोगाणममं खेजि दिमागो, तिरियलोगस्स संखे जिदि मागो। तं जहा-जिद वि अहर ज्जे खेतं रज्ज विक्खं भमदी दकाले च उि वहा देवा आफरिय हिदा असंजदसम्मादिष्टिणो मणुमेसु उप्पर्जित, तो वि तिरियलोयस्स संखेजिदिमागो पोसणं, देवसासणाणं व तत्थतण असंजदमम्मादिष्टीणं मणुसेसु प्यञ्जमाणाण-मागमणियमो वलं भादो । एमा अत्थे। अण्णत्थ वि वत्तव्शे। अङ्काह् जादो। असंखेजि गुणो पोसिदो। संजदासंजदाणं व हमाणप स्वाण खेत्तमंगो। सत्थाणसत्थाणेण अदी दकाले संजदासंजदे हि च दुण्हं लोगाणमसंगे जिदिमागो, माणु सखेत्तस्म संखेजिदिमागो। पोमिदो। विहारविदसत्थाण-वेदण-कमाय-वे उच्चियस सुग्धाद गदे हि च दुण्हं लोगाणम संखेजिदिमागो,

इस गाथके अनुसार परिधिको निकालकर और विष्करंप्रके चतुर्भागने गुणाकर पुनः संख्यात संगुलोंसे गुणा करने पर तिर्यग्लेकिके संख्यातवें भागप्रमाण मारणान्तिकक्षेत्र हो जाता है। यह क्षेत्र अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा होता है।

उदाहरण-स्वयंत्रम पर्वतसे उपरिम माग अर्थात् भीतरी क्षेत्रका विष्कम्भ-

$$2 - \frac{4}{6} = \frac{3}{6}$$
,  $\frac{3}{6} \times \frac{26}{5} + \frac{26}{6} \times \frac{3}{3} = \frac{3496}{26046}$  राजु प्रतर,

यह मारणान्तिकसमुद्धानगत असंयत्तसम्यन्दिष्ठ मनुत्योका क्षेत्र है जो गजुप्रतरके अधमांशसे कुछ अधिक होनेके कारण तिर्धन्तोक अर्थात् ७×१ राजुका संस्थातनां भाग तथा पैतालीस लाख योजन विष्कक्म वाले अद्धिशिसे असंस्थातगुणा बद्दा है।

उपपादपद्गत असंयतसम्यग्हिए जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन छोकोंका असं-भ्यातवां भाग और तिर्यग्लोकका संस्थातवां भाग स्पर्श किया है। वह इसवकार है — यदाि अतीतकालमें आठ राजु आयत और एक राजु विस्तृत क्षेत्रको व्याप्त करके स्थित चारी प्रकारके असंयतसम्यग्हिए देव, मनुष्योंमें उत्पन्न होते हैं तो भी बह स्पर्शनक्षेत्र तिर्यग्लोकका संस्थातवां भाग ही होता है, क्योंकि, सासादनसम्यग्हिए देवोंके समान वहांके मनुष्योंमें उत्पन्न होने वाले असंयतसम्यग्हिएयोंके आगमनका नियम पाया जाता है। यह अर्थ अन्यन्न भी कहना चाहिए। उन्हीं जीवोंने अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है।

संयतासंयत मनुष्योंकी वर्तमानकालिक स्पर्शनकी प्रक्रपणा क्षेत्रके समान है। स्वस्थानस्वस्थानपदकी अपेक्षा संयतासंयत मनुष्योंने अतीतकालमें सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंस्थातवां भाग और मनुष्यक्षेत्रका संख्यातवां भाग स्पर्श किया है। विद्वारवास्वस्थान, वेदना, कथाय और वैकियिकसमुदातगत मनुष्य संयतासंयतोंने सामान्य- माणुसखेत्तस्स संखेजिदिभागो, संखेजा भागा वा पोसिदा। मारणंतियसग्रुग्धादगदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, अष्ट्राइज्जादो असंखेज्जगुणो पोसिदो। कारणं चितिय वत्तव्वं। पमत्तसंजदप्पहुडि जाव अजोगिकेवलि ति ओधं।

सजोगिकेवलीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेजिदिभागो, असंखेज्जा वा भागा, सव्वलोगो वा ॥ ३९॥

एदस्य सुत्तरस अत्था पुन्वं उत्तो ति संपदि ण उच्चदे । एवं पज्जत्तमणुस-मणुसिणीसु। णवरि मणुसिणीसु असंजदसम्मादिद्वीणं उववादो णत्थि। पमत्ते तेत्राहारं णत्थि।

मणुसअपज्जत्तेहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदि-भागो ॥ ४०॥

सत्थाण-वेदण-कसायसम्रुग्धादगदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, माणुस-खेत्तस्स संखेज्जदिभागो पे।सिदो। मारणंतिय-उववादगदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, दोलोगेहितो असंखेज्जगुणो पोसिदो।

लेक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्यक्षेत्रका संख्यातवां भाग अथवा संख्यात वहुभागप्रमाण क्षेत्र स्पर्श किया है। मारणान्तिकसमुद्धातगत संयतासंयत मनुष्योंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातयां भाग और अदाई द्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। इसका कारण विचार कर कहना चाहिए। प्रमत्तसंयत गुणस्थानसं लगाकर अयोगिकवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवीं मनुष्योंका स्पर्शनक्षेत्र ओघप्रक्रपणाके समान लोकका असंख्यातवां भाग है।

सयोगिकेवली जिनोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग, असंख्यात बहुभाग और सर्वलोक स्पर्श किया है ॥ ३९ ॥

इस सूत्रका अर्थ पहले कह आये हैं, इसिल्डिए अब नहीं कहते हैं। इसी प्रकारसे पर्याप्तमजुष्य और मनुष्यानियोंका स्पर्शनक्षेत्र जनाना चाहिए। विशेष यात यह है कि मनुष्यानियोंमें असंयतसम्यग्दिए जीवोंका उपपाद नहीं होता है, और प्रमत्तसंयतगुणस्थानमें तेजस एवं आहारकसमुद्धात नहीं होते हैं।

लब्ध्यपर्याप्त मनुष्योंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ४० ॥

स्वस्थानस्वस्थान, वेदना और कषायसमुद्धानगत लब्ध्यपर्याप्त मनुष्योंने सामान्य-लोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्यक्षेत्रका संख्यातवां भाग स्पर्श किया है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपदगत उक्त जीवोंन सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्य तथा तिर्यग्लोकसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है।

### स्व्वलागो वा ॥ ४१ ॥

सत्थाण-वेदण-कमायसमुग्वादगदेहि चदुण्हं लेगाणमसंखेजदिशागो, माणुसखेतस्स संखेजदिभागो, संखेजा भागा वा अदीदकाले पोसिदा । मारणंतिय-उनवादगदेहि तन्त्र-लोगो पोसिदो, मन्त्रत्थ गमणागमणे विरोहाभावा ।

# देवगदीए देवेसु मिच्छादिट्टि-सासणसम्मादिट्टीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ ४२ ॥

एतथ ताव मिच्छादिद्वीणं उच्चदे— सत्थाणसत्थाणपरिणदेहिं तिण्हं लोगाणमसंखे-ज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेजजदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेजजगुणो पोसिदो । एवं विहारविदसत्थाण-वेदण कसाय-वेजिवयपदाणं पि वत्तव्वं । मारणंतिय-उववादगदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, णर-तिरियलोगेहिंतो असंखेजजगुणो पोसिदो । सासणसम्मा-दिद्विस्स सत्थाणसन्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय वेजिवयपदाणं खेत्तोघं । मारणंतिय-

लब्ध्यपर्याप्त मनुष्योंने अतीत और अनागतकालकी अपेक्षा सर्वलोक स्पर्श किया है।। ४१।।

रवस्थानस्वस्थान, वेदना और कवायसमुद्धातगत लब्ज्यपर्याप्त मनुष्योंने सामान्य-लेक आदि चार लेकोंका असंख्यातवां भाग, मनुष्यक्षेत्रका सख्यातवां भाग अथवा संख्यात बहुभाग अतीतकालमें स्पर्श किया है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादगत मनुष्योंने सर्व-लोक स्पर्श किया है क्योंकि, उनके सर्वत्र गमनानागमनमें कोई विरोध नहीं।

देवगतिमें देवोंमें मिथ्यादृष्टि और सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ४२ ॥

यहांपर पहले मिध्यादि देवों का रपर्शनक्षेत्र कहते हैं-स्वस्थानस्वस्थानपर से परिणत मिध्यादि देवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्थग्लोकका संख्यात्वां भाग और अदाई ही पसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। इसी प्रकार से विहारचत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैक्षियिकसमुद्धात, इन पर्दोंको प्राप्त देवोंका भी स्पर्शनक्षेत्र वहना चाहिए। मारणान्तिकसमुद्धान और उपपादपदवाले मिध्यादि देवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग और नरलोक तथा तिर्थग्लोकसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैक्षियिकपदवाले सामादनसम्यन्दिए देवोंका स्पर्शनक्षेत्र आघक्षेत्रका प्रक्रपणांके समान है। मारणान्तिक-

१ देवगतो देवेर्मिध्यादृष्टिसासादनसम्यग्दृष्टिमिलंकस्यासंख्येयमागः अष्टौ नव चतुर्दश्रभागा वा देशोनाः । स. सि. १, ८०

उत्रवादगदाणं पि खेत्रोघमेव होदि। एसा वट्टमाणपमाणपरूत्रणा । अदीदाणागद-परूत्रणद्वमाह-

# अट्ट णव चोहसभागा वा देसूणा ॥ ४३ ॥

सत्याणसत्थाणमिच्छादिद्वीहि तिण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागो, तिरियलोगस्स संखेजजिदभागो, अङ्गाइजजादो असंखेजजगुणो पोसिदो। एत्थ ओघकारणं वत्तव्वं। सासण-सम्मादिद्वीहि सत्थाणसत्थाणपरिणदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजिदभागो, तिरियलोगस्स संखेजजिदभागो, अङ्गाइजजादो असंखेजगुणो पोसिदो। एत्थ वि ओघकारणं वत्तव्वं। विहारविदसत्थाण वेदण-कसाय-वेउव्वियपरिणदेहि दोगुणहाणजीवेहि अदीदकाले अह चोइसभागा देखणा पोसिदा। केण ऊणा १ तिदयपुढिवहेद्विमतलसहस्सजोयणेहि अण्णेहि वि देवाणमगम्मपदेसेहि। मारणंतियसमुग्घादगदेहि मिच्छादिहि-सासणसम्मादिद्वीहि णव चोइसभागा देखणा पोसिदा, हेद्वा दो रज्जू, उविर सत्त रज्जु ति। उववादगदेहि

समुद्धात और उपपादपदवाले जीवोंका भी स्पर्शनक्षेत्र ओघ क्षेत्रप्रस्पणाके समान ही होता है। इसप्रकार यह वर्तमानकालिक स्पर्शनक्षेत्रके प्रमाणकी प्ररूपणा समाप्त हुई। अब अतीत और अनागत कालसम्बन्धी स्पर्शनक्षेत्रके प्ररूपण करनेके लिए आगेका सूत्र कहते हैं—

मिध्यादृष्टि और सासादनसम्यग्दृष्टि देवोंने अतीत और अनागतकालकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह भाग और कुछ कम नौ बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं ॥ ४३ ॥

स्वस्थानस्वस्थान पदवाले मिथ्यादृष्टि देवाने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अदृाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यहांपर कारण ओघके समान कहना चाहिए। स्वस्थानस्वस्थानपद्परिणत सासादनसम्यग्दृष्टि देवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अदृाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यहांपर भी कारण ओघके समान ही कहना चाहिए। विद्वारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैकियिकसमुद्धात, इन पदोंसे परिणत मिथ्यादृष्टि और सासादनसम्यग्दृष्टि, इन दो गुणस्थानतीं देवोंने अतीतकालमें कुछ कम आठ बटे चौदह ( र्रूप ) भाग स्पर्श किये हैं।

शंका-यहां आठ वंट चौदह भाग किस क्षेत्रसे कम हैं ?

समाधान—तृतीय पृथिवीके अधस्तन तलसम्बन्धी एक हजार योजनीसे, तथा अन्य भी देवोंके अगम्य प्रदेशोंसे, कम हैं।

मारणान्तिकसमुद्धातगत मिथ्यादृष्टि और सासादनसम्यग्दृष्टि देवाने मंद्राचळसे नीचे दो राजु और ऊपर सात राजु, इस प्रकार कुछ कम नी बटे चौद्दृ (हैं।) भाग स्पर्श मिच्छादिष्टि-सासणसम्मादिद्वीहि पंच चोइसभागा देखणा पोसिदा, सहस्सारकप्पादो उविरिमेदेसिम्चववादाभावा। छक्कावकमणियमे संते पंचचोइसभागफोसणं ण जुजादि ति णासंकणिजं, चदुण्हं दिसाणं हेडुविरमदिसाणं च गच्छंतेहि तदा मारणं पिड विरोहाभावादो।

का दिसा जाम ? सगद्वाणादो कंडुन्जुवा दिसा जाम । ताओ छच्चेव, अण्णेसिम-संभवादो । का विदिसा जाम ? सगद्वाणादो कज्जायारेण द्विदखेत्तं विदिसा । जेण सच्वे जीवा कज्जायारेण जांति तेण छक्कावकमणियमो जुज्जदे । ज च एगदंडेणेव उप्पत्ति-द्वाणेण उविर सरिसा होति ति णियमो, एगंगुलादिवियप्पेहि तिरिक्षेण आयदं पढमदंडं काऊण तिरिक्ख-मणुसाणं विदियदंडेण सगुप्पत्तिद्वाणपावणे विरोहाभावादो । भवणवासिएसु उप्पन्जमाणितिरिक्खुववादखेते गहिदे पंच रज्जू सादिरेया किण्ण होति ति उत्ते ण होति,

किये हैं। उपपादपदगत मिथ्यादृष्टि और सासादनसम्यन्दृष्टि देवोंने कुछ कम पांच बटे चौद्द ( र्षे ) भाग स्पर्श किये हैं, क्योंकि, सहस्रारकस्पसे ऊपर इन दोनों गुणस्थानवर्ती जीवोंका उपपाद नहीं होता है।

र्जुका— छहो दिशाओं में जाने आनेका नियम होनेपर सासादनगुणस्थानवर्ती देवींका स्पर्जानक्षेत्र पांच बंट चौदह भागप्रमाण नहीं बनता है ?

समाधान — ऐसी आशंका नहीं करना चाहिए, क्योंकि, चारों दिशाओंको और ऊपर तथा नीचकी दिशाओंको गमन करनेवाल जीवोंके मारणान्तिकसमुद्धातके प्रति कोई विरोध नहीं है।

गंका - दिशा किसे कहते हैं ?

समाधान — अपने स्थानसे वाणकी तरह सीध क्षेत्रको दिशा कहते हैं। वे दिशाएं छह ही होती है, क्योंकि, अन्य दिशाओंका होना असंभव है। शंका — विदिशा किसे कहते हैं?

समाधान-अपने स्थानसे कर्णरेखाके आकारसे स्थित क्षेत्रको विदिशा कहते हैं।

चृंकि मारणानिकसमुद्धात और उपपाद पदगत सभी जीव कर्णरेखाके आकारसे अर्थात् तिरछे मार्गसे नहीं जाते हैं, इसिल्प छह दिशाओं के अपक्रम अर्थात् गमनागमनका नियम बन जाता है। तथा, एक दंडके द्वारा ही सब जीव ऊपर उत्पत्तिस्थानकी अपेक्षा समतलस्थ हो जाते हैं, ऐसा नियम भी नहीं है, क्योंकि, एक अंगुल आदिके विकल्पसे तिरछे रूपसे आयत प्रथम दंडको करके तिर्यंच और मनुष्योंका द्वितीय दंडके द्वारा अपने उत्पत्तिस्थानको पानेमें कोई विरोध नहीं है।

शंका — भवनवासियोंमें उत्पन्न होने वाले तिर्यचौंके उपपादक्षेत्रको ग्रहण करने पर साधिक पांच राजु स्पर्शनक्षेत्र क्यों नहीं होता है ! अहियखेत्तादो ऊणखेत्तस्स बहुत्तुवदेसा । तं कधं णन्त्रदे ? हेट्ठा दंडायारेण ओयरिय विम्माइं काऊण भन्नणवासिएसुप्पण्णाणं पढम-विदियदंडेहि अदीदकाले रुद्धखेत्तादो सहस्सा-रुनवादसेजाए उनरिमभागस्स संखेज्जगुणत्ता। विमाणसिहरसुस्सेहजोयणपमाणं ति ण थोवो उनरिमभागो, सहस्सारुनरिमपज्जनसाणस्स लक्खपमाणजोयणेहितो बहुअत्तादो । तं कुदो णन्त्रदे ? देस्रणपंत्र-चोहसमानप्रोसणण्णहाणुवनत्तीदो ।

सम्मामिच्छादिहि-असंजदसम्मादिहीहि केवडियं खेतं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ ४४ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्था खेत्रपरूवणाए उत्तो ति इह ण उच्चदे। अह चोद्दसभागा वा देसूणा ॥ ४५॥

समाधान — ऐसी द्रांका करने पर उत्तर देते हैं कि नहीं होता है, क्योंकि, अधिक क्षेत्रकी अपेक्षा कम क्षेत्रकी अधिकताका उपदेश पाया जाता है।

शंका - यह कैसे जाना जाता है ?

समाधान—नीचे दंडाकार आत्मप्रदेशोंसे उतरकर और विग्रह करके भवनवासियोंमें उत्पन्न होनेवाल जीवोंके प्रथम और द्वितीय दंडोंके द्वारा अशीतकालमें रुद्धक्षेत्रसे सहस्रार करणकी उपपादशय्याका उपरिम भाग संख्यातगुणा है, इसलिए जाना जाता है कि नीचेंके अधिक क्षेत्रकी अपेक्षा ऊपरका हीन क्षेत्र प्रधानतया विवक्षित है। देवोंके विमानांका माप उत्सेधयोजनके प्रमाणसे है, इसलिए उपपादशय्यासे ऊपरी भाग अर्थात् विमानशिखरसे केकर उसी करणके अन्त तकका क्षेत्र स्तोक अर्थात् अर्था माग अर्थात् विक्ति, महतलसे नीचेंके एक लाख प्रमाणयोजनोंकी अपेक्षा सहस्रारक हपके विमानशिखरसे ऊपरी पर्यन्तभागका प्रमाण बहुत है।

शंका - यह कैसे जाना !

समाधान — अध्यथा सासादनसभ्यग्दिष्ट देवोंका देशोन पांच बढे की दह ( १५) भाग स्पर्शनक्षेत्र बन नहीं सकता है, इस अन्यथानुपपत्तिसे जाना जाता है कि भवनवानी देवोंके सेत्रकी अपेक्षा उत्परके विमानवासी देवोंका क्षेत्र यहां पर प्रधानतासे ग्रहण किया गया है।

सम्याग्मिध्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि देवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ४४ ॥

इस सूत्रका भर्थ क्षेत्रप्रकरणामें कहा गया है, इसालिए यहां पर नहीं कहा जाता है। सासादनसम्यग्दृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि देवोंने अतीत और अनागतकालमें इस कम आठ बटे चौदह माग स्पर्ध किये हैं॥ ४५॥

१ सम्यग्निष्यादृष्ट्य संयत्तम्यग्दृष्टिमिळीकस्यासंस्ययमागः अष्टी चतुर्दश्चमागा वा देशोनाः। स. ति. १, ८.

सत्थाणसत्थाणपरिणदेहि सम्मामिच्छादिष्टि-असंजदसम्मादिद्वीहि तिण्हं लोगाणम-संखेजदिभागो, तिरियलोगस्य संखेज्जदिभागो, अहुाइज्जादो असंखेज्जगुणो पेसिदो । एसो 'वा 'सदद्वो । विहारविद्यसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्विय-मारणंतियसग्रुग्धादगदेहि असंजदसम्मादिद्वीहि अद्व चोइसभागा देखणा पोसिदा । उत्रवादगदेहि छ चोइसभागा पेसिदा, अच्जुदकप्पादो उत्रि मणुसविदित्ताणग्रुववादाभावा । एवं सम्मामिच्छदिद्वीणं पि । णवरि मारणंतिय-उत्रवादगदा णिरिध ।

भवणवासिय-वाणवेतर-जोदिसियदेवेसु मिच्छादिट्टि-सासणसम्मा-दिट्टीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेजदिभागो ॥ ४६ ॥

वाणवेंतर-जोदिसियमिच्छादिहि-सासणसम्मादिहीणं खेत्तमंगो । भत्रणवासिय-मिच्छादिहीहि सत्थाणसत्थाण-विहारवदिसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियससुग्घादगदेहि वहु-माणकाले चदुण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागो पेशिसदो। अहु।इज्जादो असंखेज्जगुणो। उववाद-परिणदाणं पि एवं चेव वत्तव्वं। जिद्द वि एदं वर्ड्डमसंखेज्जसेढीमेत्तं, तो वि तिरिय-

स्वस्थानस्वरथानपद्परिणत सम्यश्मिश्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि देवोंने सामान्य-छोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्थग्लोकका संख्यातवां भाग और अदृष्टियसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यह 'वा' शब्दका अर्थ है। विद्वारवत्स्वस्थान, वेदना, कथाय, वैक्षियिक और मारणान्तिकसमुद्धातगत असंयतसम्यग्दृष्टि देवोंने कुछ कम आठ बढे औदह (र्ष्ष ) भाग स्पर्श किये हैं। उपपाद्पद्गत असंयतसम्यग्दृष्टि देवोंने छह बढे चौद्दृह् (र्ष्ष ) भाग स्पर्श किये हैं, क्योंकि, अच्छुनकस्पसे उत्पर मनुत्यांको छोड़कर अन्य जीवोंके उत्पन्न होनेका अभाव है। इसी प्रकार सम्यग्मिथ्यादृष्टि देवोंका भी स्पर्शन जानना चाहिए, विद्योग बात यह है कि इनके मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद, ये दो पद नहीं होते हैं।

भवनवासी, बानब्यन्तर और ज्योतिष्क देवोंमें मिथ्यादृष्टि और सासादनसम्य-रहृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ४६ ॥

बानव्यन्तर और व्योतिष्क मिध्याद्दष्टि तथा सासादनसम्यग्दिष्टि देवींका स्वर्धनं क्षेत्रप्रस्वणाके समान है। स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैकिः विकसमुद्धातगत भवनवासी मिध्याद्दि देवींने वर्तमानकालमें सामान्यलोक आदि चार छोकींका असंख्यातवां भाग स्वर्ध किया है। तथा मनुष्यलोकसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्वर्ध किया है। तथा मनुष्यलोकसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्वर्ध किया है। उपपाद्यव्यव्यरिणत उक्त देवींका भी इसी प्रकारसे स्वर्धनक्षेत्र कहना चादिए। यद्यपि यद उपपादसेत्रसम्बन्धी मार्ग असंख्यात श्रेणीममाण होता है, तथापि तिर्यग्लोकके असंख्यान

१ मतिपु ' दब्द- <sup>!</sup> इति पाठः ।

लोगस्स असंखेजजिदमागं चेव उववादेण वद्दमाणकाले प्रुसिद, तिरियलोगमज्झिम तद् संखेजजिदमागे चेव मवणावासाणमवद्दाणादो, तदविद्दिदिसं मोत्तृणणिदिसाए गमणा-मावादो, हेद्दा ओयरिय उप्पज्जमाणाणं सुद्धु थोवत्तादो । मारणंतियसमुग्धादगदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजजिदमागो, णर-तिरियलोगेहितो असंखेजजगुणो । भवणवासियसासणसम्मा-दिद्वीणं खेत्तमंगो ।

# अद्भुट्टा वा, अट्ट णव चोद्दसभागा वा देखूणा ॥ ४७ ॥

भवणवासियमिन्छादिद्वीहि सत्थाणसत्थाणपरिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदि-भागो, अहुाइज्जादो असंखेजजगुणो पोसिदो । विहारविद्यसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्विय-पदेहि अदुट्ठा वा अट्ठ चोहसभागा वा देखणा । अदुट्ठरज्जू सयमेव विहरंति । कथमाहुट्ठ-रज्जू जादा ? मंदरतलादो हेट्ठा दोण्णि, उविर जाव सोधम्मविमाणसिहरधजदंडो ति दिवहुरज्जू । उविरेमदेवपयोगेण अट्ठ रज्जू । मारणंतियसमुग्धादगदेहि णव चोहसभागा

तवं भागप्रमाण क्षेत्र ही उपपादके द्वारा वर्तमानकालमें स्पर्श किया जाता है, फ्योंकि, तिर्यग्लोकके मध्य भागमें और उसके भी असंख्यातवें भागमें ही भवनवासी देवोंके आवासीका भवस्थान है। तथा, जिस दिशामें विमान अवस्थित हैं उस दिशाको छोड़कर अम्यिद्धामें गमन करनेका अभाव है, तथा, नीचे उतरकर उत्पन्न होनेवाले जीवोंका प्रमाण बहुत कम है। मारणान्तिकसमुद्धातगत उक्त देवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्यलोक तथा तिर्यग्लोक, इन दोनों लोकोंसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। भवन- वासी सासादनसम्यग्हिए देवोंका स्पर्शनक्षेत्र क्षेत्रप्रक्रपणाके समान है।

मिध्यादृष्टि और सासादनसम्यग्दृष्टि भवनात्रिक देवोंने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा लोकनालीके चौदह भागोंमेंसे कुछ कम सादे तीन भाग, आठ भाग और नौ भाग स्पर्श किये हैं।। ४७॥

स्वस्थानस्वस्थानपरिणत भवनवासी मिथ्यादृष्टि देवीने सामान्यलोक आदि बार छोकोंका असंख्यातयां भाग और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्धा किया है। विहार-घास्वस्थान, चेदना, कपाय और विकिथिकसमुद्धातपद्याले उक्त देवोंने चीद्दह भागों मेंसे देशोन साढ़े तीन भाग, (२४८) अथवा आठ भाग (६४८) प्रमाण क्षेत्र स्पर्ध किया है। भवन-घासी देव साढ़े तीन राजु स्वयं ही विहार करते हैं।

शंका-सादे तीन राजु कैसे हुए ?

समाधान — मंदराचछके तलभागसे नीच तीसरी पृथिवी तक दे। राजु और उपर सीधर्मकस्पके विमानके शिवरपर स्थित ध्वजादंड तक डेढ़ राजु, इस प्रकार मिलाकर साढ़े तीन राजु हुए।

उपरिम अर्थात् अपरके आरण-अच्युत कल्पवासी देवोंके प्रयोगसे आढ राज्यप्रमाण

देखणा पे।सिदा। उनिर सत्त, हेट्ठा दोण्णि, एवं णव रज्जू । उन्नवादपरिणदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेज्जिदमागो, तिरियलोगस्स संखेज्जिदमागो, अङ्गाइज्जादो असंखेज्जगुणो। जोयणलक्खनाहस्त्रं तिरियपदरमदीदकाले किण्ण पुसिजिदि १ ण, तिरिच्छेण भनणिट्ठिदपदेसं गंतूण हेट्ठा मुक्कमारणंतियाणमुननादेण हेट्ठुविरमासेसखेत्रफुसणाभानादो। पुणो कधं तिरियलोगस्स संखेजिदिभागतं जुज्जिदे १ सगानिट्टिदपदेसादो हेट्ठा गंतूण तिरिच्छेण पल्लिट्टिय सगभनणेमुप्पण्णाणं तिरियलोगस्स संखेजिदिभागो उननादकोसणं होदि। अण्णहा किण्ण होदि १ भनणनिस्यपाओग्गाणपुन्निपिडिबद्धागासपदेसाणमनट्ठाणनसेण मारणंतिय-संभनादो। भनणनिस्यसासणसम्मादिट्ठिसन्नपदाणं भनणनासियमिन्छादिट्ठिमंगो। नाण-वेतरिनच्छाइट्टि-सासणसम्मादिट्ठीहि सत्थाणेण तिण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागो, तिरियलोगस्स

विद्वार करते हैं। मारणान्तिकसमुद्धातगत उन्हीं भवनवासी देवोंने नौ बटे चौदह ( र्ष ) भाग स्पर्धा किये हैं। मंदराचलसे ऊपर लोकके अन्त तक सात राजु और नीचे तीसरी पृथिषी तक दो राजु, इस प्रकार नो राजु होते हैं। उपपादपरिणत उक्त देवोंने सामान्यलोक भादि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तियंग्लोकका संख्यातवां भाग और अदादियीयसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्ध किया है।

र्मुका — भवनवासी मिथ्यादि देवोंने अतीतकालमें एक लाख योजन बाहत्यवाला तिर्वक्षत्रतरप्रमाण क्षेत्र क्यों नहीं स्पर्श किया है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, तिर्थग्रूपके भवनास्थित प्रदेशकी जाकर नीचे मार-जान्तिकसमुद्धातको करनेवाले जीवोंके उपपादपदकी अपेक्षा नीचे और अपरके समस्त क्षेत्रको स्पर्शन करनेका समास है।

श्रंका—तो फिर भवनवासी देवोंके उपपादपदकी अपेक्षा तिर्यग्लोकका संस्थातवां भाग स्पर्शनक्षेत्र कैसे बन सकता है ?

समाधान — अपने रहनेके स्थानसे नीचे जाकर पुनः तिरछे रूपसे पलट करके अपने भवनीमें उत्पन्न होने बाले जीवींका तिर्यग्लोकके संख्यातवें मागप्रमाण उपपान्पन्-सम्बन्धी स्पर्धानक्षेत्र हो जाता है।

शंका- यह स्पर्धनक्षेत्र अन्य प्रकारसे क्यों नहीं होता है है

स्माधान—क्योंकि, भवनवासी देखोंके योग्य आनुपूर्वीनामकर्मसे प्रतिबद्ध आकाश-प्रदेशोंके भवस्थानके वशसे मारणान्तिकसमुद्धात होता है, इसलिए उक्त स्पर्शनक्षेत्र अन्य प्रकारसे नहीं बन सकता है।

भवनवासी सासादनसम्यग्हि देवोंके स्वस्थानादि सभी पदोंका स्वर्शनक्षेत्र मवनवासी निध्याहि देवोंके समान है। मिथ्याहिए और सासादनसम्यग्हिए वानव्यन्तर देवोंने स्वस्थानस्वस्थानकी अपेक्षा सामान्यलोक आदि तिन कोकोंका असंस्थातवां भाग, तिर्यः संखेज्जिदिमागो, अङ्गाइज्जादो असंखेज्जगुणो। तं जहा- एगं जगपदरं ठिवय तप्पाओग्म-संखेज्जपदरंगुलेहि मागे हिदे वेंतरावासाण पमाणं होदि। तमेगावासोगाहणाए संखेज्जघणं-गुलपमाणाए गुणिदे संखेजंगुलाणि बाहछं तिरियलोगस्स संखेज्जिदिमागमेत्तं जगपदरं होदि। असंखेज्जोयणिवत्थडा वेंतरावासा अप्पधाणा त्ति कड्डु इदं मणिदं। अह जइ ते चेय पहाणा, जगपदरस्स असंखेज्जाणि पदरंगुलाणि मागहारं ठिवय असंखेज्जघणं-गुलेहि एगावासुप्पण्णेहि गुणिदे तिरियलोगस्स संखेज्जिदिमागो होदि। विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेजिव्ययदपरिणदमिच्छादिष्टि-सासणसम्मादिष्टीहि सगपच्चएण आहुद्व-चोहसमागा देसणा पोसिदा। परपच्चएण अह चोहसमागा देसणा पोसिदा। मारणंतिय-सम्चग्वादगिहि णव चोहसभागा पोसिदा। जववादेण तिण्हं लोगाणमसंखेज्जिदिमागो, तिरियलोगस्स संखेज्जिदिमागो अङ्गाइज्जादो असंखेज्जगुणो पोसिदो। जववादेण तिरियलोगस्स संखेज्जिदिमागो अङ्गाइज्जादो असंखेज्जगुणो पोसिदो। जववादेण तिरियलोगस्स संखेज्जिदिमागो पुसंति ति उत्ते ण एस दोसो, खेत्तं णाम सच्जीवाण-

ग्लोकका संख्यातवां भाग और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्ध किया है। वह इस प्रकार है— एक जगप्रतरको स्थापित करके तत्प्रायोग्य संख्यात प्रतरांगुलोंसे भाग देनेपर संख्यात घनांगुलप्रमाण व्यन्तर देवोंके आवासोंका प्रमाण हो जाता है। उसे संख्यात अंगुलप्रमाण एक आवासकी अवगाहनासे गुणा करनेपर संख्यात घनांगुल बाहल्य-वाला और तिर्थग्लोकके संख्यातवें भाग प्रमाण जगप्रतर होता है। यद्यपि असंख्यात योजन विस्तारवाले भी व्यन्तरोंके आवास होते हैं, किन्तु व यहांपर प्रधानकपसे विवक्षित नहीं हैं, इस अपेक्षासे यह उक्त स्पर्शनक्षेत्र कहा है। और यिद वे ही अर्थात् असंख्यात योजन विस्तार वाले विमानोंको ही प्रधान माना जाय, तो जगप्रतरका असंख्यात प्रतरांगुलप्रमाण भागहार स्थापित करके एक आवासके क्षेत्रफलकी अपेक्षा उत्पन्न होने वाले असंख्यात घनांगुलोंसे गुणा करने पर तिर्थग्लोकका संख्यातवां भाग हो जाता है।

विद्वारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैक्रियिकपदपरिणत मिध्यादि और सासा-दनसम्यग्दि भवनवासी देवोंने स्वप्रत्ययसे अर्थात् अपने आप कुछ कम साढ़े तीन बटे चौद्द्व (  $\frac{2}{5}$ ) भाग स्पर्श किये हैं। किन्तु परप्रत्ययसे अर्थात् अर्थात् अन्य देवोंके प्रयोगसे कुछ कम आठ वटे चौद्द्व (  $\frac{2}{5}$  ) भाग स्पर्श किये हैं। मारणान्तिकसमुद्धानगत उक्त दोनों गुणस्थानवर्ती व्यन्तर देवोंने नौ बटे चौद्द्व (  $\frac{2}{5}$  ) भाग स्पर्श किये हैं। उपपादकी अपेक्षा उक्त जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंस्थातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अद्गिद्द्वीपसे असंस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है।

शंका — उपपादकी अपेक्षा तिर्यग्लोकसे असंख्यातगुणा क्षेत्र वर्तमानकालमें व्याप्त करके स्थित व्यन्तर देव अतीतकालमें कैसे तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागको स्पर्श करते हैं ? मोगाहणाओं उनवादिविसिद्वाओं एगई करिय गहिदे होदि । तेण तिरियलेगादो वेंतरमिच्छादिहि-उनवादि तमसंखेजजगुणं जादं । पोसणिम्ह पुण जीवप्पिडिद्विर्योगाहणाओं ण घेप्पंति, किंतु तीदकाले उनवादपरिणदिमच्छादिद्वि-सासणसम्मादिद्विर्वेतरेहि च्छित्तखेत्तमेन घेप्पदि, वेंतरेसु नि ण देना णेरइया ना उप्पज्जिति, ण च एइंदिया निगलिंदिया, किंतु सिण्ण-असिण्णपंचिदियतिरिक्ख-मणुसा चेन । ण च वेंतराणमानासा सोधम्मादिसु तिरियलोगबाहिरेसु कप्पेसु अत्थि, तधोनदेसामाना । ण च लक्खजोयणबाह्छितिरियपदरिम्ह सन्तत्थ वेंतरानासा चेन, जोदिसियनासाणं वेलंधरपण्णगादिआनासाणं च अभानप्पसंगा । ण च भूमीए चेन वेंतरानासा होति कि णियमो अत्थि, आगासपिदद्वियाणं पि वेंतरानासाणं संभनादो । ण च तिरियलोगे चेन वेंतरानासाणमित्थत्तिणयमो,
हेद्वा पंकबदुलपुदनीए नि भूत-रक्खसानासाणस्वलं मारेण ठइदे तिरियलोगस्स संखेजजिदभागबाहल्लं जगपदरं होदि'। एनं चेन जोदिसियाणं पि नत्तन्नं, णनिर उननाद खेते

समाधान - यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, सर्थ जीवोंकी उपपादविशिष्ट अवगाहना-ओंको एकट्टा करके प्रहण करने पर 'क्षेत्र' यह नाम होता है, इसलिए मिध्यादाप्टे व्यन्तर-देवोंका उपपादक्षेत्र तिर्यग्लाकसे असंख्यात गुणा हो जाता है। पर स्पर्शनमें जीवोंसे प्रतिष्ठित अवगाहनाएं नहीं प्रहण की जाती है, किन्तु अतीतकालमें उपपादपरिणत मिथ्यादिए और सासादनसम्यग्दि व्यन्तर देवोंसे स्पर्शित क्षेत्र ही ब्रहण किया जाता है। व्यन्तरोंमें भी न तो देव अथवा नारकी जीव उत्पन्न होते हैं और न एकेन्द्रिय व विकलेन्द्रिय जीव ही, वहां केवल संशी व असंशी पंचेन्द्रियतिर्यंच और मनुष्य ही उत्पन्न होते हैं। तथा तिर्यग्लोकसे बाहिर स्थित सौधर्मादि कर्लोमें भी व्यन्तर देवोंके आवास नहीं होते हैं, क्योंकि, उस प्रकारके उपदेशका अमाव है। और न लाख योजन वाहल्यवाले तिर्यक्षतरमें ही सर्वत्र व्यन्तर देवोंके आवास होते हैं, अन्यथा चन्द्र, सूर्यादि ज्योतिष्क देवोंके आवासोंका और वेळंघर, पन्नग आदि भवनवासी देवोंके आवासोंके अभावका प्रसंग प्राप्त हो जायगा। तथा भूमिमें ही व्यन्तर देवोंके आवास होते हैं, ऐसा भी नियम नहीं है, क्योंकि, आकाशमें प्रतिष्ठित व्यन्तरोंके आवास सम्भव हैं। और न तिर्यग्छोकमें ही व्यन्तर देवोंके आवासोंके अस्तित्वका नियम है, क्योंकि, नीचे रत्नप्रभा पृथिवीके पंकबहुल भागमें भी भृत और राक्षस नामके व्यन्तर देशोंके आवास पाये जाते हैं। इसिलए कुछ कम क्षेत्रको नहीं जोड़कर दो लाख योजन बाह्रस्यवाले तिर्यक्रश्तरको स्थापित करके सातकी हति अर्थात् वर्गसे अपवर्तितकर प्रतराकारसे स्थापित करने पर तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागप्रमाण बाह्यवाला जगप्रतर हो जाता है।

इसी प्रकारसे ही ज्योतिष्क देवींका भी स्पर्शनक्षेत्र कहना चाहिए। विशेष बात यह

१ रङ्ज्रस्दी ग्राणिदञ्जा जनजाउदिसह्स्मा अधियलक्खेण । तम्मञ्झे तिनियपा बेंत देवाण होति पुरा ॥ सवणं सवजपुराणि आवासा इय सवति तिनियप्पा । जिजमुह्कमलिनिगदवेंतरपण्णाचिणामाए ॥ स्यणप्पहपुदवीए सवजाणि दीव-डबह्रिडबरिन्मि । सवजपुराणि दहिगिरिपहुदीणं उत्तरि आवासा ॥ ति. प. पत्र १९६.

आणिज्जमाणे णवजे।यणसदबाहस्रं निरियपदरं सत्तकदीए खंडिदे पदरागारेण दुइदे तिरिय-लोगस्स संखेज्जदिभागबाहस्रं जगपदरं होदि'।

सम्मामिच्छादिट्टि-असंजदसम्मादिट्टीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो ॥ ४८ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थो- सत्थाणसत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउन्विय-मारणंतियपदपरिणदेहि सम्मामिच्छादिद्धि-असंजदसम्मादिद्वीहि भवणवासिय-वेंतर-जोदि-सिएहि चदुण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणो पेशिसदो।

# अद्भुहा वा अह चोहसभागा वा देसूणा ॥ ४९ ॥

सत्थाणसत्थाणभवणवासिय-वाणवेतर-जोदिसिय-सम्मामिच्छादिष्ठि—असंजदसम्मा— दिद्वीहि तिण्हं लेगाणमसंखेजजिदमागा, तिरियलोगस्म संखेजजिदमागा, अङ्गाइज्जादो असंखेजजगुणो पोसिदो । णवरि भवणवासिएस चदुण्हं लेगाणमसंखेजजिदमागा पोसिदो चि वत्तव्वं । विहारविदयरथाण-वेदण-कसाय-वेउव्विय-मारणंतियपदपरिणदेहि सम्मा-

है कि उनके उपपादक्षेत्रको छाते समय नौ सौ योजन वाहल्यवाले तिर्यक्षतरको सातके वर्गहारा खंडितकर प्रतरकारसे स्थापित करनेपर तिर्यग्लेकके संख्यातवें भागप्रमाण बाहस्य-वाला जगप्रतर होता है।

सम्यग्निध्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि भवनत्रिक देवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श्व किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ४८ ॥

अब इस मृत्रका अर्थ कहते हैं— स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय, वैक्तियिक और मारणान्तिकसमुद्धात, इन पदाँसे परिणत सम्यग्मिथ्यादि और असंयतसम्यग्दि भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्क देवेंन सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है।

सम्यग्निण्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि भवनित्रक देवोंने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा कुछ कम साद तीन भाग और कुछ कम आठ बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं।। ४९।।

स्वस्थानस्वस्थानपदवाले भवनवासी, वानव्यन्तर और ज्योतिष्क सम्यग्मिध्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दिष्ट द्वाने सामान्यलोक आदि तीन लोकॉका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अदाई विष्णे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। विशेष बात यह है कि भवनवासियोमें सामान्यलोक आदि चार लोकॉका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है, ऐसा कहना चाद्विए। विद्यारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय, विकिथिक और मारणा-

१ रज्जुकदी गुणिदन्त्रं एकसयदस्तरोहिं जीयणए। तस्यि अगम्मदेसं सोधिय सेसम्मि जीदिसिया ॥ ति. प. ७, ५.

मिच्छादिहि-असंजदसम्मादिद्वीहि अदुद्वा चोहसभागा देखणा सगपचएणः परपचएण अद्व चोइँसमागा देखणा पोसिदा । णवरि सम्मामिच्छादिद्वीणं मारणंतियपदं णित्थ ।

सोधम्मीसाणकपवासियदेवेसु मिच्छादिट्टिपहुडि जाव असंजद-सम्मादिद्वि ति देवोघं ॥ ५०॥

सत्थाणसत्थाण-विहारविद्यस्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियपदपरिणदेहि मिच्छा-दिहीहि वहुमाणकाले चदुण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागो, अहुाइजादो असंखेजगुणो पोसिदो । मारणंतिय-उववादपरिणदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजिदभागो, णर-तिरियलोगेहितो असंखेजज-गुणो पोसिदो । सेसगुणहाणजीविह अप्पप्पणो पदेसु वहमाणेहि चदुण्हं लोगाणमसंखे- अदिभागो, अहुाइज्जादो असंखेजजगुणो पोसिदो । तीदे काले सोधम्मीसाणकप्पवासिय-मिच्छादिहि-सासणसम्मादिहीहि सत्थाणसत्थाणपदपरिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेजिद-मागो, अहुाइज्जादो असंखेजजगुणो पोसिदो । तं जहा- सन्वे इंदया संखेजजोयण-वित्थडा, सेढीबद्धा असंखेजजजोयणवित्थडा, पइण्णयवा मिस्सा'। एत्थ जिद वि सन्व-

न्तिकसमुद्धात, इन पदोंसे परिणत सम्यग्मिथ्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि भवनित्रक देवोंने स्वप्रत्ययसे कुछ कम साढ़े तीन घटे चौद्दृ ( $\frac{2}{3}$ ) भाग स्पर्श किये हैं; तथा परमत्ययसे कुछ कम आठ घटे चौद्दृ ( $\frac{2}{3}$ ) भाग स्पर्श किये हैं। विशेष बात यह है कि सम्यग्मिथ्या- दृष्टि देवोंके मारणान्तिकपद नहीं होता है।

सौधर्म और ईश्चान कल्पवासी देवोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर असंयत-सम्यग्दृष्टि गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती देवोंका स्पर्शनक्षेत्र देवोंके ओधस्पर्शनके समान है॥ ५०॥

स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैक्षियिकपद्परिणत मिथ्यादृष्टि देवोंने वर्तमानकालमें सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और अद्धार्द्विपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद्पदसे परिणत सौधर्म-पेशान देवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तथा नरलोक और तिर्यग्लोक, इन दोनों लोकोंसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। स्वस्थानस्वस्थान आदि अपने अपने पदोंमें वर्तमान सासादनादि शेष गुणस्थानवर्ती देवोंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और अद्धार्द्विपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। अतीतकात्में सौधर्म और ईशान कल्पवासी स्वस्थानस्वस्थानपद्पारिणत मिथ्यादृष्टि और सासादनसम्यन्दृष्टि देवोंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मद्धार्द्विपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। वह इस प्रकार है— सभी इन्द्रकविमान संख्यात योजन विस्तारवाले होते हैं, श्रेणीयद्विमान असंख्यात योजन विस्तारवाले होते हैं, श्रेणीयद्विमान असंख्यात योजन विस्तारवाले होते हैं, श्रेणीयद्विमान असंख्यात योजन विस्तारवाले होते हैं,

१ इंदयसेदीबद्धप्पइण्णयाणं कमेण वित्यारा । संखेडजमसंखेडजं उपयं च य जीयणाण हवे । त्रि. सा. १६८,

विमाणाणि असंखेजजजोयणवित्थडाणि ति घेप्पंति, तो वि सञ्वविमाणखेत्तफलसमासो तिरियलोगस्स असंखेजविमाणो चेव होदि । तं जहा— एगविमाणायामो असंखेजजोयण-मेत्तो ति कड्ड असंखेजजजोयणविक्खंभेणायामं गुणिय विमाणुस्सेहसंखेज्जंगुलेहि गुणिदे तिरियलोगस्स असंखेजविमाणो होदि, एक्केक्कविमाणायाम-विक्खंभाणं सेढिपढमवग्ग-मूलादो असंखेजजगुणपमाणत्तादो तं सोधम्मीसाणविमाणसंखाए गुणिदे वि तिरियलोगस्स असंखेजजदिभागो होदि ति । एतथ सञ्बक्ष्पाणं कमेण विमाणसंखाएकत्रवणाहाओ —

वत्तीसं सोहम्मे अद्दावीसं तहेव ईसाणे । वारह सगक्कुमारे अद्देव य होति माहिदे ॥ १० ॥ बग्हे कप्पे बन्होत्तरे य चत्तारि सयसहस्साई । छसु कप्पेसु य एयं चउरासीदी सयसहस्सा ॥ ११ ॥ पण्णासं तु सहस्सा छंतय-काविट्टएसु कप्पेसु । सुक्क-महासुक्केसु य चत्ताछीसं सहस्साई ॥ १२ ॥

प्रकीर्णकिविमान मिश्र अर्थात् संख्यात और असंख्यात योजन विस्तारवाले होते हैं। यहांपर यिद सभी विमान असंख्यात योजन विस्तारवाले हैं, ऐसा समझकर प्रहण करते हैं तो भी सभी विमानोंके क्षेत्रफलका जोड़ तिर्यग्लोकके असंख्यात ये भागप्रमाण ही होता है। यह इस प्रकारसे हैं— एक विमानका आयाम असंख्यात योजनप्रमाण होता है। इसलिए असंख्यात योजनप्रमाण होता है। इसलिए असंख्यात योजन विष्कम्भसे आयामको गुणा करके विमानके उत्सेधसम्बन्धी संख्यात अंगुलोंसे गुणा करनेपर तिर्यग्लोकका असंख्यातवां भाग ही होता है, क्योंकि, एक एक विमानका आयाम और विष्कम्भ जगश्रेणीके प्रथम वर्गमूलसे असंख्यातगुणित (हीन) प्रमाण होता है। उसे सौधर्म ईशानकरूपकी विमानसंख्यासे गुणा करनेपर भी तिर्यग्लोकका असंख्यातवां भाग ही रहता है। यहांपर सभी कर्योंके विमानोंकी क्रमसे संख्याओंकी प्ररूपणा करनेवाली गाथाएं इस प्रकार हैं—

सौधर्मकल्पमें बत्तीस लाख विमान हैं, उसी प्रकारसे ईशानकल्पमें अट्टाईस लाख, सनत्कुमारकल्पमें बारह लाख तथा माहेन्द्रकल्पमें आठ लाख विमान होते हैं ॥ १० ॥

ब्रह्म और ब्रह्मोत्तर कल्पमें दोनों कल्पोंके मिलाकर चार लाख विमान हैं। इस प्रकार इन ऊपर बताय गये छह कल्पोंमें विमानोंकी संख्या चौरासी लाख होती है ॥ ११ ॥

जैंसे— ३२०००० + २८०००० + १२०००० + ८०००० + ४०००० = ४४०००० सौधर्माद छह स्वर्गोंकी विमानसंख्या.

छान्तव और कापिष्ठं इन दोनों कल्पोंमें पचास इजार विमान होते हैं। शुक्र और महाशुक्र कल्पमें चालीस इजार विमान हैं॥ १२॥

१ ' असंबोज्जग्रणहीणपमाणसादी ' इति पाठः प्रतिमाति ।

छच्चेत्र सहरसाई सयारकणे तहा सहरसारे ।
सत्तेव विमाणसया आरणकप्पच्चुरे चेय ॥ १३ ॥
एक्कारसयं तिसु हेट्टिमेसु तिसु मन्त्रमेसु सत्तिहियं ।
एक्काणउदिविमाणा तिसु गेवज्जेसुर्वरमेसु ॥ १४ ॥
गेवज्जाणुर्वारमया णव चेव अणुदिसा विमाणा ते ।
तह थ अणुनरणामा पंचेव हवंति संखाए ॥ १५ ॥

विहार-वेदण-कसाय-वेउव्वियपदेहि अह चोह्सभागा देसणा पोसिदा । मारणंतिय-परिणदेहि मिच्छादिष्टि-सासणेहि णव चोह्सभागा पेतिदा । उववादपरिणदेहि दिवहु-चोह्सभागा पोसिदा । सोधम्मकप्पो घरणीतलादो दिवहुरज्जुमोस्सरिय हिदो चि सम्मा-मिच्छादिहीहि सत्थाणसत्थाणपरिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, अहुाइज्जादो असंखेज्जगुणो पोसिदो । विहारवदिमत्थाण वेदण-कमाय वेउव्वियपदपरिणदेहि अह चोह्स-मागा देसणा पोमिदा । एवं असंजदसम्मदिहीणं पि । णवरि मारणंतिएण अह चोह्स-भागा, उववादेण दिवहु चोह्सभागा देसणा पोसिदा । जेणेवं देवोघादो सोधम्मकप्पे ण

शतार और सहस्रार कल्पमें छह हजार विमान होते हैं। आनत, प्राणत, आरण भीर अच्युत, इन चार कल्पोंमें मिलाकर सातसी विमान होते हैं॥ १३॥

अधस्तन तीन प्रैवेयकोंमें एक सी ग्यारह विमान, मध्यम तीन प्रैवेयकोंमें एक सी सात विमान और उपरिम्न तीन प्रैवेयकोंमें इक्यानवें विमान होते हैं॥ १४॥

मब प्रेंबेयकोंके ऊपर अनुदिश संझावाले नौ विमान होते हैं। उनके ऊपर अनुसर संझाबाले पांच विमान होते हैं॥ १५॥

विद्यारस्वस्थान, वेदना, कषाय और वैक्रियिकसमुद्धान, इन पदोंको प्राप्त सौधर्म-ईशान करपके मिथ्यादिए और सासादनगुणस्थानवर्ता देवोंने कुछ कंम आठ बटे चौद्द्य (र्ष) भाग स्पर्श किये हैं। मारणान्तिकपदले परिणत उक्त मिथ्यादिए और सासादन-सम्यग्दिए देवोंने नौ बटे चौद्द्य (र्ष) भाग स्पर्श किये हैं। उपपाद्दपद्दणरेणत उन्हीं जीवोंने हेढ़ बटे चौद्द्य (र्ष) भाग स्पर्श किये हैं, वयोंकि, सोधर्मकरूप धरणात्तरुले हेढ़ राजु ऊपर जाकर स्थित है। स्वस्थानस्वस्थानपद्दपरिणत सम्याग्मिथ्यादिए देवोंने सामान्यलोक आदि स्वार लोकोंका असंख्यातवां भाग, और अदाईहीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। विद्यारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वेक्षियिकसमुद्धात, इन पदोंसे परिणत उक्त देवोंने कुछ कम आठ बटे चौद्द (र्ष) भाग स्पर्श किये हैं।

इसी प्रकारते असंयतसम्यग्हिए देवोंका भी स्पर्शनक्षेत्र जानना चाहिए। विशेष बात यह है कि असंयतसम्यग्हिए देवोंने मारणान्तिकसमुद्धातकी अपेक्षा कुछ कम आठ बढे चौदह (र्प) भाग और उपपादकी अपेक्षा कुछ कम डेढ़ बढे चौदह (र्पेट)भाग स्पर्श किये हैं। विसेसो अत्थि तेण देवोघमिदि सुत्तवयणं सुद्रु सुघडमिदि ।

t, 8, 42. ]

सणक्कुमारपहुडि जाव सदार-सहस्सारकपवासियदेवेसु मिच्छा-दिहिपहुडि जाव असंजदसम्मादिहीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स अमुंबेडजदिभागो ॥ ५१ ॥

एदेसि पंचण्हं कप्पाणं चदुगुणद्वाणजीवेहि जहासंभवं सत्थाणसत्थाण-विहारवदि-सत्थाण-वेदण-कसाय वेउव्विय-मार्गितिय-उववादपरिगदेहि चदण्हं लोगाणमसंखेडजिट-भागो, अङ्गाइज्जादो असंखेज्जगुणो पोसिदो । एसा वट्टमाणपरूवणा ।

#### अट्ट चोइसभागा वा देसृणा ॥ ५२ ॥

पंचकप्पवासियचदुगुणहाणजीवेहि सत्थाणसत्थाणपदपरिणदेहि अदीदकाले चदुण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागो, अहु इजादी असंखेजजगुणी पोसिदी। विहारविदिसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्विय- मारणंतिय-पदपरिणदेहि अहु चोह्समागा देखणा पोसिदा। उननाद-परिणदेहि मणक्कमार-माहिंददेवेहिं तिष्णि चोइसभागा देखणा पोसिदा। बम्ह-बम्हत्तर-

चृंकि देवोंके ओघस्पर्शनसे सौधर्मकल्पमें कोई विशेषता नहीं है, इसालिए 'देवोघ' यह सूत्र-वचन भले प्रकार सुघटित होता है।

सनत्कुमारकरूपसे लेकर शतार सदसारकरूप तकके देवोंमें मिध्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर असंयतसम्यग्दिष्ट गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती देवोंने कितना क्षेत्र स्पर्ध किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ५१॥

स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वेदना, क्षाय, वैक्रियिक, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद, इन ५दोंसे यथासंभव परिणत उक्त पांचीं कल्पोंक चारी गुणस्थानीम रहने-वाले देवोंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंस्थातवां भाग और अदाईक्षीपसे असं-क्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यह वर्तमानकालिक स्पर्शनके क्षेत्रकी प्रकृपणा है।

सनन्दुमारकल्पसे लेकर सहस्रारकल्प तकके मिध्यादृष्टि आदि चारी गुण-रथानवर्ती देवोंने अतीत और अनागत कालमें कुछ कम आठ बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं ॥ ५२ ॥

सनत्क्रमारादि पांच कल्पोंके चारों गुणस्थानवर्ती स्वस्थानस्वस्थान पदपारेणत देवांने अतीतकालमें सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और अहाईबीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। विद्यारवत्स्वस्थान, वेदना, कषाय, बैकियिक और मार-णान्तिकसमुद्धान, इन पदोंसे पार्णत उक्त देवोंने कुछ कम आठवटे कौदह (र्ह ) भाग स्पर्धा किथे हैं। उपपादपारिणत सनन्कुमार और माहेन्द्र कश्पवासी देवोंने कुछ कम तीन बढे भौदह (र्हें) भाग स्पर्श किये हैं। ब्रह्म और ब्रह्मोत्तर कस्पवासी देवोंने कुछ कम साहे

कप्पवासियदेवेहि आहुद्ध-चोद्दसभागा देखणा पोसिदा। लंतय-काविद्वदेवेहि चत्तारि चोद्दस-भागा देखणा पोसिदा। सुक महासुकदेवेहि अद्धपंचम-चोद्दसभागा देखणा पोसिदा। सदर-सहस्सारकप्पवासियदेवेहि पंच चोद्दसभागा देखणा पोसिदा। णवरि सम्मामिच्छा-इद्वीणं मारणंतिय-उववादा णिरथ।

आणद जाव आरणच्चुदकपवासियदेवेसु मिच्छाइडिपहुडि जाव असंजदसम्मादिद्वीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदि-भागो ॥ ५३ ॥

एदस्स सुत्तस्स वद्दमाणस्रेत्तपरूत्रयस्स अत्था पुन्वं परूविदा ति पुणा ण उच्चदे। छ चोद्दसभागा वा देसूणा पोसिदा ॥ ५४॥

मिच्छादिद्वि-सासणसम्मादिद्वि-सम्मामिच्छादिद्वि-असंजदसम्मादिद्वीहि सत्थाण-सत्थाणपदपरिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, अङ्गाइज्जादो असंखेज्जगुणो पोसिदो । एसो 'वा' सद्द्वो । विहारवदिसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्विय-मार्गितियपरिणदेहि छ चोह्स-

तीन बटे चौदह ( $\frac{3}{4}$ ) भाग स्पर्श किये हैं। लान्तव और कापिष्ठ करुपवासी देवोंने कुछ कम चार बटे चौदह ( $\frac{3}{4}$ ) भाग स्पर्श किये हैं। शुक्र और महाशुक्र करुपवासी देवोंने कुछ कम साढ़े चार बटे चौदह ( $\frac{3}{4}$ ) भाग स्पर्श किये हैं। शतार और सहस्रार करुपवासी देवोंने कुछ कम पांच बटे चौदह ( $\frac{3}{4}$ ) भाग स्पर्श किये हैं। विशेष बात यह है कि सम्य-गिध्याहिष्ट देवोंके मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद, ये हो पद नहीं होते हैं।

आनत्करुपसे लेकर आरण-अच्छुत तक करुपवासी देवोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती देवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ५३ ॥

षर्तमानकालिक स्पर्शनक्षेत्रके महत्तक इस सूत्रका अर्थ पहले कहा जा चुका है, इसलिए पुनः नहीं कहा जाता है।

चारों गुणस्थानवर्ती आनतादि चार करपवासी देवोंने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा कुछ कम छह बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं।। ५४।।

स्वस्थानस्वस्थानपद्दपरिणत निथ्यादृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि, सम्यग्मिध्यादृष्टि और भसंयतसम्यग्दृष्टि जीवोंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मसुष्य-लोकसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यह 'वा' दाष्ट्रका अर्थ हुआ। विद्वारवत्स्वस्थान, बेद्ना,कवाय, वैकिथिक और मारणान्तिकसमुद्धात, इन पर्वेसि परिणत उक्त जीवोंने कुछ कम भागा देखणा पे।सिदा, चित्ताए उविश्मतलादो हेट्ठा एदेसि गमणाभावादो । मिच्छादिट्टि-सासणसम्मादिट्ठीणं उववादो चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, माणुसखेतादे। असंखेज-गुणो । कुदो १ एगपणदालीसजोयणलक्खिवक्खंभ संखेज्जरज्जुआयदमुववादग्वेत्तं तिरिय-लोगस्स असंखेजजिदभागं ण पावेदि ति । सम्मामिच्छाइट्ठीणं मारणंतिय-उववादपदं णित्थ । असंजदसम्माइट्ठीहि उववादपरिणदेहि अद्धछक्त-चोहसभागा देखणा पे।सिदा । आरणच्चुद-कप्पे छ चोहसभागा देखणा पे।सिदा । किं कारणं १ तिरिक्खअसंजदसम्मादिट्टि-संजदा-संजदाणं वेरियदेवसंबंधेण सन्वदीव-सायरेसु द्विदाणं तत्थुववादोवलंभादो ।

णवगेवज्जविमाणवासियदेवेसु मिच्छादिहिपहुडि जाव असंजद-सम्मादिट्टीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो ॥५५॥

एदस्स सुत्तस्स वहमाणपरूवणा खेत्तभंगोः । अदीदपरूवणा वि खेत्तमंगोः चेय । कुदो ? चदुण्हं लोगाणमसंखेज्ञदिभागत्तेण, माणुसखेत्तादो असंखेज्जगुणत्तेण च समाणत्तु-वलंभादो ।

छह बटे चौदह ( कैं ) भाग स्पर्श किये हैं, क्योंकि, वित्रा पृथिवींके उपिरम तलसे नीचे इनके गमनका अभाव है। उक्त मिध्यादृष्टि और सासादनसम्यग्दृष्टि देवींका उपपाद्की अपेक्षा स्पर्शनक्षेत्र सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्यक्षेत्रसे असंख्यातगुणा है, क्योंकि, पैतालीस लाख योजन विष्कम्भवाला और संख्यात राजुप्रमाण आयत उक्त देवींका उपपाद्क्षेत्र भी तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागको नहीं प्राप्त होता है। सम्यग्मध्यादृष्टि देवोंके मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद्पद नहीं होते हैं। आनत-प्राणत करूपके उपपाद्परिणत असंयतसम्यग्दृष्टि देवोंने कुछ कम साढ़े पांच बटे चौदह ( रैं ) भाग स्पर्श किये हैं। आरण और अच्युनकल्पमें उक्त पद्परिणत जीवोंने कुछ कम छह बटे चौदह ( एक्षे ) भाग स्पर्श किये हैं। इसका कारण यह है कि वैरी देवोंके सम्बन्धसे सर्व द्वीप और सागरोंमें विद्यमान तिर्यंच असंयतसम्यग्दृष्टि और संयनासंयतांका आरण-अच्युनकल्पमें उपपाद पाया जाता है।

नवप्रैवेयक विमानवासी देवोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थान तक प्रत्येक विमानके गुणस्थानवर्ती देवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ५५ ॥

इस स्त्रकी वर्तमानकाछिक स्पर्शनप्रकपणा क्षेत्रप्रकपणाके समान जानना चाहिए। तथा अतीतकाछिक स्पर्शनप्रकपणा भी क्षेत्रप्रकपणाके समान ही है, क्योंकि, सामान्यछोक आदि चार छोकोंके असंख्यातवें भागसे तथा मनुष्यक्षेत्रसे असंख्यातगुणित क्षेत्रकी अप्रका समानता पाई जाती है।

# अणुदिस जाव सन्बट्टमिद्धिविमाणवासियदेवेसु असंजदसम्मा-दिट्टीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्म असंखेज्जदिभागो ॥ ५६॥

एदेसु द्विदअसंजदसम्मादिद्वीहि मन्थाणमन्थाण-विहारविसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्विय-मारणंतिय-उववादपरिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, माणुसखेत्रादो असंखेजगुणो, णवगेवज्जादिउवरिमदेवाणं तिरिक्खेसु चयणोववादाभावादो । णवरि पंच-पदपरिणदेहि सञ्बद्धसिद्धिदेविहि नाणुमलोगस्य मंखेज्जदिभागो पोसिदो ।

एवं गदिमग्राणा समता।

# इंदियाणुवादेण एइंदिय-वादर-सुहुम-पञ्जत्तापञ्जत्तएहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, सञ्बलोगों ॥ ५७॥

एइंदिएहि सत्थाणसन्थाण-वेदण-कमाय-मारणंतिय-उत्रवादपरिणदेहि तीद-वद्भमाण-कालेसु सन्त्रलोगो फोसिदो । वेउन्त्रियपरिणदेहि वट्टमाणकाले चदुण्हं लोगाणमसंखे अदि-

नव अनुदिश विमानोंसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तक विमानवासी देवोंमें अमंयतसम्य-ग्रहि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया हैं है लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ५६ ॥

इन नव अनुदिश और पांच अनुसर विमानोंमें रहने वाले स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय, वैकिथिक, मारणान्तिकसमुद्धान और उपपादपरिणत असंयतसम्यव्हि देवीने सामान्यकोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मानुष- क्षेत्रसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है, क्योंकि, नवग्रें।यकादि उपरिम कर्णवासी देवोंका ज्यवन होकर तियंचोंमें उपपाद होनेका अभाव है। विशेष बात यह है कि स्वस्थानादि पांच पदोंसे परिणत सर्वार्थसिद्धिक देवोंने मनुष्यलोकका संख्यातवां भाग स्पर्श किया है।

#### इस प्रकार गतिमार्गणा समाप्त हुई।

इन्द्रियमागणाके अनुवादसे एकेन्द्रिय, एकेन्द्रियपर्याप्त, एकेन्द्रियअपर्याप्त; बादर एकेन्द्रिय, बादर एकेन्द्रियपर्याप्त, बादर एकेन्द्रियअपर्याप्त; सक्ष्म एकेन्द्रियअपर्याप्त जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? सर्वलोक स्पर्श किया है !! ५७ !!

स्वस्थानस्वस्थान, वेदना, कपाय, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद, इन पर्देखे परिणत प्रकेन्द्रिय जीवोंने अतीन और वर्तमानकालमें सर्वश्रोक स्तर्श किया है। वैकियिक-पद्परिणत एकेन्द्रिय जीवोंने वर्तमानकालमें सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां

१ इन्द्रियानुबादेन एकेन्द्रिये: सर्वलोकः स्पृष्टः । स. सि. १, ८.

भागो पोसिदो । माणुसखेतं ण णन्तदे । अदीदकाले तिण्हं लोगाणमसंखेळिदिभागो, णरतिरियलोगेहितो असंखेळगुणो पोसिदो । अदीदकाले पंचरज्जुबाह्स्लं तिरियपदरं विज्ञन्दमाणा वाउक्काइया फुसंति ति । बादरेइंदिय-बादरेइंदियपज्जत्तेहि सत्थाण-वेदण-कसायपरिणदेहि वष्टमाणकाले तिण्हं लोगाणं संखेळिदिभागो, दोलोगेहितो असंखेज्जगुणो फोसिदो ।
किं कारणं १ जेण पंचरज्जुबाह्ल्लं रज्जुपदरं वाउकाइयजीवाव्रिदं बादरएइंदियजीवाव्रिदअद्वपुद्धवीओ च, तेसि पुद्धवीणं हेद्वा द्विद्धवीसावीसजोयणसहस्सबाह्ल्लं तिण्णि तिण्णि
वादवल्ल लोगंतद्विदवाउकाइयखेत्तं च एगद्ध कदे लोगस्स संखेज्जिदिमागो होदि ति ।
एदेहि अदीदकाले वि एत्तियं चेव खेत्तं पोसिदं, विवक्षिदपदपरिणदाणमेदेसिं सन्तद्धमण्णत्थच्छणाभावादो। वेउन्त्रियपदपरिणदेहि वद्धमाणकाले चदुण्हं लोगाणमसंखेळिदिमागो,
माणुसखेतादो अग्रुणिदविससो फोसिदो । तीदे काले तिण्हं लोगाणं संखेज्जिदिमागो,
देशलोगेहितो असंखेजजगुणो फोसिदो । मारणंतिय-उववादपरिणदेहि तीद-वद्धमाणकालेसु

भाग स्पर्श किया है। इस विषयमें मनुष्यक्षेत्रका प्रमाण झात नहीं है। उन्हीं जीवोंने अतीत-कालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग और नरलोक तथा तिर्यग्लोकसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है, क्योंकि, अतीतकालमें पांच राजु बाह्रत्यप्रमाण तिर्यक्ष्रतरको विकिया करनेवाले वायुकायिक जीव निरन्तर स्पर्श करते हैं। स्वस्थान, वेदना और कषायसमुद्धात, इन पदोंसे परिणत बादर एकेन्द्रिय और बादर एकेन्द्रियपर्याप्त जीवोंने वर्तमानकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका संख्यातवां भाग और नरलोक तथा निर्यग्लोक, इन दोनों लोकोंसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है।

शंका — बादर एकेन्द्रिय और बादर एकेन्द्रियपर्याप्त जीवोंका सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके संख्यातवें भाग स्पर्शनक्षेत्र होनेका क्या कारण है ?

समाधान—इसका कारण यह है कि पांच राजु बाह स्थवाला राजुप्रतरप्रमाण क्षेत्र बायुकायिक जीवोंसे परिपूर्ण है और बादर एकेन्द्रिय जीवोंसे अवों पृथिवियां व्याप्त हैं। उन पृथिवियोंके नीचे स्थित बीस बीस हजार योजन बाह स्थवाले तीन द्धीन वातवलयोंको और लोकान्तमें स्थित वायुकायिक जीवोंके क्षेत्रको एकत्रित करनेपर सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका संख्यातवां भाग हो जाता है।

दन्दीं उक्त जीवोंने अतीतकालमें भी इतना ही क्षेत्र स्पर्श किया है, क्योंकि, विवक्षित पद्परिणत इन उक्त जीवोंक सभी कालोंने अन्यत्र रहनेका अभाव है। वैकियिकसमुद्धातसे परिणत बादरएकेन्द्रिय और बादरएकेन्द्रियपर्याप्त जीवोंने वर्तमानकालने सामान्यलोक आदि बार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मानुषक्षेत्रसे अक्षतिविशेष प्रमाणक्षेत्र स्पर्श किया है। अतीतकालमें उन्हीं जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लेकोंका संख्यातवां भाग और नरलोक तथा तिर्थग्लोक, इन दोनों लोकोंसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपद्परिणत उक्त जीवोंने अतीत और पर्तमानकालमें

सम्बलोगे। पोसिदो । एवं बादरेइंदियअपज्जत्ताणं पि वत्तव्वं । णवि वेउव्वियं णित्य । सुहुमेइंदिय-सुहुमेइंदियपज्जत्तापज्जत्तएहि सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववाद-परिणदेहि तिसु वि कालेसु सव्वलागे। पोसिदो, 'सुहुमा जल-थलागासे सव्वत्थ होंति ' चि वयणादो ।

बीइंदिय-तीइंदिय-चर्डारेंदिय-तस्सेव पञ्जत्त-अपज्जत्तएहि केवडियं स्रेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ ५८ ॥

एदस्तत्थो- वेइंदिय-तेइंदिय-चउरिदिएहि तेसि पष्डाचेहि य सत्थाणसत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण-कसायपरिणदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेडजदिभागो, तिरियलोगस्स संखेडजदिभागो, अष्ठाइडजादो असंखेडजगुणो पोसिदो । मारणंतिय-उत्रवादपरिणदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेडजदिभागो, दोलोगेहितो असंखेडजगुणो पोसिदो । तेसि चेव अपजचेहि सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसायपरिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेडजदिभागो, माणुसखेचादो

सर्वलोक स्पर्श किया है। इसी प्रकारसे बादर एकेन्द्रियअपर्याप्त जीवोंका भी स्पर्शनक्षेत्र कहना चाहिए। विशेष बात यह है कि उनके बैकियिकसमुद्धात नहीं होता है। स्वस्थान स्वस्थान, वेदना, कवाय, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपरिणत स्क्ष्म एकेन्द्रिय, स्क्ष्म एकेन्द्रिय, स्क्ष्म एकेन्द्रिय, स्क्ष्म एकेन्द्रिय, स्क्ष्म एकेन्द्रिय पर्शा किया है, क्योंकि, 'स्क्ष्मकायिकजीव जल, स्थल और आकाशमें सर्वत्र होते हैं' ऐसा आगमका वसन है।

द्वीन्द्रिय, द्वीन्द्रियपर्याप्त, द्वीन्द्रियअपर्याप्त; त्रीन्द्रिय, त्रीन्द्रियपर्याप्त, त्रीन्द्रियअपर्याप्त; चतुरिन्द्रिय, चतुरिन्द्रियपर्याप्त और चतुरिन्द्रियअपर्याप्त जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ५८ ॥

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं—स्वस्थानस्वस्थान, विद्यारवत्स्वस्थान, वेदना और कषाय-समुद्धातसे परिणत द्वीन्द्रिय, त्रान्द्रिय, चतुरिन्द्रिय और उनके पर्याप्त जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंस्थातवां भाग, तिर्यग्लोकका संस्थातवां भाग और अदार्द्धापसे असंस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। भारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपदपरिणत उक्त जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंस्थातवां भाग और नरलोक तथा तिर्यग्लोक, इन दोनों लोकोंसे असंस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। स्वस्थानस्वस्थान, वेदना और कपायसमुद्धात-परिणत उन्हीं द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय और चतुरिन्द्रिय अपर्याप्त जीवोंने सामान्यलोक आदि धार लोकोंका असंस्थातवां भाग और मानुषक्षेत्रसे असंस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यह

१ विकलेन्द्रियेळीकस्यासंस्थ्यमागः सर्वलोको वा । स. सि. १, ८.

### असंखेज्ञगुणो फोसिदो। एसा वङ्कमाणपरूवणा पुन्वुत्तरसंभालणणिमित्तं कदा। सञ्चलोगो वा ॥ ५९॥

एतथ ताव 'वा ' सद्द्वो उच्चदे— बीइंदिय-तीइंदिय-चउरिंदिएहि तेसिं चेव पक्रचेहि य सत्थाणसत्थाण-विद्वारविदसत्थाण-वेदण-कसायपरिणदेहि तिण्हं लोगाणमंसखे-जजिदमागो, तिरियलोगस्स संखेजजिदमागो, माणुसखेचादो असंखेजजगुणो अदीदकाले पेसिदो । विगलिंदियसत्थाणत्था सयंपहपच्यदस्स परमागे चेव होति चि तदे परमागे पुच्चं व पदरागारेण ठइदे विगलिंदियसत्थाणसत्थाणखेचं तिरियलोगस्स संखेजजिदमागमेचं होदि । सेसपदेहि वइरिसंबंधेण विगलिंदिया सच्यत्थ तिरियपदर्ग्मतरे होति चि पदरागारेण ठइदे एदं वि खेचं तिरियलोगस्स संखेजजिदमागमेचं चेव होदि । मारणंतिय-उववादपरिणदेहि सच्वलोगो पोसिदो । तेसिं चेव अपज्जचेहि सत्थाण-वेदण-कसाच-परिणदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजजिदमागो, तिरियलोगस्स संखेजजिदमागो, अष्टाइज्जादो असंखेजजगुणो पोसिदो । मारणंतिय-उववादपरिणदेहिं सच्वलोगो पोसिदो । पंचिदिय-

वर्तमानकालिक स्पर्शनक्षेत्रकी प्ररूपणा पूर्व और उत्तर अर्थके अर्थात् अतीत और अनागत कालसम्बन्धी स्पर्शनक्षेत्रके संभालनेके लिए की गई है।

द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय और चतुरिन्द्रिय जीव तथा उन्होंके पर्याप्त और अपर्याप्त जीवोंने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा सर्वलोक स्पर्श किया है ॥ ५९ ॥

यहांपर पहले 'वा' शब्दका अर्थ कहते हैं — स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदना और कषायसमुद्धातपरिणत द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय और उनके ही पर्याप्त जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और मानुषक्षेत्रसे असंख्यातगुणा क्षेत्र अतीतकालमें स्पर्श किया है।

स्वस्थानस्वस्थानस्य विकलेन्द्रिय जीव स्वयम्प्रभगर्वतके परभागमें ही होते हैं, इसिलए परभागवर्ती क्षेत्रको पूर्वके समान प्रतराकारसे स्थापित करनेपर विकलेन्द्रिय जीवोंका स्वस्थानस्वस्थानक्षेत्र तिर्यग्लोकके संक्यातवें भागमात्र होता है। शेप पर्शेकी अपेक्षा वैरी जीवोंके सम्बन्धसे विकलेन्द्रिय जीव सर्वत्र तिर्यक्षतरके भीनर ही होते हैं, इसिलए प्रतराकारसे स्थापित करनेपर यह क्षेत्र भी तिर्यग्लोकके संक्यातवें भागमात्र ही होता है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपरिणत उक्त जीवोंने सर्वलोक स्पर्श किया है। उन्हीं जीवोंमेंसे स्वस्थानस्थान, वेदना और कषायसमुद्धातपरिणत अपर्याप्त जीवोंने सामान्यलोक भादि तीन लोकोंका असंक्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संक्यातवां भाग तथा अद्दार्द्धीपसे असंक्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। मारणान्तिकसमुद्धात तथा उपपादपदपरिणत विकलेन्द्रिय अपर्याप्त जीवोंने सर्वलोक स्पर्श किया है। पंत्रीन्द्रियतिर्यंत्र अपर्याप्त जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र

तिरिक्खअपज्जचाणं जधा कारणं उत्तं, तघा एत्थ वि पुघ पुघ विगलिंदियअपज्जचाणं वत्तव्यं ।

पंचिंदिय-पंचिंदियपज्जत्तएसु मिन्छादिई।हि केवडियं खेतं पोसिदं , स्रोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ ६० ॥

एदस्स सुत्तस्स परूवणा खेत्तपंचिदियदुगपरूवणाए तुल्ला, उभयत्थ वद्दुमाण-कालावलंबणं पडि साधम्मादो ।

अट्ट चोद्दसभागा देसूणा, सब्बलोगो वा ॥ ६१ ॥

दुविधपंचिदियमिच्छादिद्वीहि सत्थाणपरिणदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेअदिमागो, तिरियलोगस्म संखेज्जदिमागो, अङ्गाइज्जादो अमंखेज्जगुणो । एतथ पुन्वं व जोदिसिय-वेतरावासरुद्धखेतं अदीदकाले पंचिदियतिरिक्खेहि सत्थाणीकयखेत्तं च घत्तृण तिरियलोगस्स संखेज्जदिमागो दिरिसेदच्बो । एसो 'बा' सहस्रचिदत्थो । विहारविस्त्थाण वेदण-कसाय-वेडिव्वयपरिणदेहि अङ्क चोहसभागा पोसिदा, मेरुमूलाद्दो उविर छ, हेद्वा दो रज्ज-

बतलाते समय जिस प्रकार ( उक्त क्षेत्र होनेका जो ) कारण कहा है, उसी प्रकारसे यहांपर भी पृथक् पृथक द्वीन्द्रियादि विकलेन्द्रिय अपर्याप्त जीवोंका क्षेत्र वतलाते हुए उसी कारणको कहना चाहिए।

पंचेन्द्रिय और पंचेन्द्रियपर्याप्तों में मिध्यादृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ६० ॥

इस सूत्रकी प्ररूपणा पंचेन्द्रिय और पंचेन्द्रियपर्याप्त, इन दोनोंकी क्षेत्रप्ररूपणाके समान है, क्योंकि, दोनों ही स्थानोंपर वर्तमानकालके अवलम्बनके प्रति समानता है।

पंचेन्द्रिय और पंचेन्द्रियपर्याप्त जीवोंने अतीत और अनुमात कालकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह भाग और सर्वलोक स्पर्श किया है ॥ ६१ ॥

सस्यानसंस्थानपरपरिणत पंचेन्द्रिय और पंचेन्द्रियपर्याप्त, इन दोनों ही प्रकार के पंचेन्द्रिय मिथ्यादिए जीवोंने सामान्यलंक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संस्थातवां भाग और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यहांपर पूर्वके समान ही ज्योतिष्क और ज्यन्तर देवोंके आवासों से ठद्व क्षेत्रकी तथा अतीतकालमें पंचेन्द्रिय तिर्यंचोंके द्वारा स्वस्थानीकृत अर्थात् स्वस्थानस्वस्थानरूपसे परिणत क्षेत्रकी लेकर तिर्यग्लोकका संस्थातवां भाग दिखाना चाहिए। यह 'वा' शब्द से स्वित अर्थ है। विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कषाय और वैकियिकसमुद्धातपरिणत उक्त दोनों प्रकारके पंचेन्द्रिय जीवोंने भाठ बंटे चौदह ( र्प्य ) भाग स्पर्श किये हैं, क्योंकि, मेहपर्वतके मूलभागसे उत्पर छह राजु और नीचे दो राजु, इस प्रकार आठ राजु क्षेत्रके भीतर सर्वत्र पूर्वपर्यश्यात

१ पंचे न्द्रियेषु मिथ्यार हिमिह्योदस्येषमागः अही चहुर्दक्षमागा वा देशोनाः सर्वक्रीको वा। सःसि, १,८,

खेत्तर मन्त्रत्य पुन्नपदपरिणददुविहपंचिदियाणग्रुवलंभा । मारणंतिय-उनवादपरिणदेहि सन्त्रलोगो पोसिदो, विवक्खिदादीदकालत्तादो ।

## सासणसम्मादिद्विपहुडि जाव अजोगिकेवलि ति ओघं ॥६२॥

एदेसिं गुणद्वाणाणं वद्यमाणकालविसिद्धखेत्तप्रत्वणा एदेसि चेव खेताणिओग-हारोघिम्ह उत्तप्रत्वणाए तुल्ला। कुदो ? सासणप्पहुिंड जाव संजदासंजदो ति सन्वपदाणं चदुण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागतेण, माणुसखेतादो असंखेजगुणतेण च एदेसिं चेव खेताणिओगहारउत्तपदेहि साधम्मुवलंभादो । सेमगुणद्वाणाणं पि सन्वपदेहि सिरसत्तदंस-णादो च । अदीदकालमस्सिद्ण प्रत्वणं कीरमाणे वि णित्थि भेदो, पंचिदियवदिरित्तगुण-पिंडवण्णाणमभावा।

### सजोगिकेवली ओघं ॥ ६३ ॥

एत्थ वि तिविधं कालमस्सिद्ग ओघपरूवणा चेत्र कादन्त्रा, उभयत्थ पंचिदियत्तं पढि भेदामात्रा।

दोनों प्रकारके पंचेन्द्रिय जीव पाये जाते हैं। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपदपरिणत उक्त दोनों प्रकारके जीवोंने सर्वछाक स्पर्श किया है, क्योंकि, अतीतकालकी यहां पर विवक्षा की गई है।

सासादनसम्यग्दि गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुण-स्थानवर्ती पंचेन्द्रिय और पंचेन्द्रियपर्याप्त जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है।। ६२॥

इन गुणस्थानोंकी वर्तमानकालविशिष्ट स्पर्शनकी प्रक्षपणा, इन्हीं जीवोंके क्षेत्रानुयोगद्वारके ओघमें कही गई क्षेत्रप्रक्षपणांक तुल्य है, क्योंकि, सासादनसम्यग्रिए गुणस्थानसे
लेकर संयतासंयत गुणस्थान तक सर्व पर्दोका स्पर्शन सामान्यलोक आदि खार लोकोंके
असंख्यातवें भागसे और मानुषक्षेत्रसे असंख्यात गुण क्षेत्रसे इन्हीं पूर्योक्त जीवोंक क्षेत्रानुयोगद्वारमें कहे गये पर्दोके साथ साधम्य पाया जाता है; नथा प्रमत्तसंयतादि होर गुणस्थानवर्ती जीवोंके भी सर्वपदोंके साथ सरकाता देखी जाती है। अतीतकालका आश्रय लेकरके
स्पर्शनप्रकृषणांके करने पर भी कोई भेद नहीं है, क्योंकि, पंचेन्द्रिय जीवोंको छोड़कर गुणस्थानोंको प्राप्त हुए जीवोंका अभाव है।

सयोगिकेवली जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ ६३ ॥

यहां पर भी तीनों काळोंको आश्रय लेकर आंध स्पर्शनप्रक्रपण ही करना खाहिए, क्योंकि, दोनों ही स्थानों पर पंचेन्द्रियताके प्रति भेदका अभाव है।

र श्रेबाणां सामान्योत्तं स्वर्शमम् । स. सि. १, ६.

# पंचिंदियअपज्जत्तपृहि केविडयं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असं-खेजदिभागो ॥ ६२ ॥

एदस्स सुत्तस्स परूवणा खेत्तमंगा। उत्तमेव किमिदि पुणे। वि उच्चदे, फला-मावा ? ण, मंदबुद्धिभवियजणसंभालणदुवारेण फलोवलंभादो।

### सव्वलोगो वा ॥ ६५ ॥

सत्थाण-वेदण-ऋसायपरिणदेहि तीदे काले तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, तिरिय-लोगस्स संखेष्डजदिभागो, माणुसखेत्तादो असंखेष्डजगुणो पासिदो। एत्थ पंचिदियतिरिक्ख-अपज्जत्ताणं व तिरियलोगस्स संखेष्ठदिभागत्तं दिसेदच्चं। एसो 'वा 'सद्दस्चिदत्थो। मारणंतिय-उववादपरिणदेहि सन्वलोगो फोसिदो, सन्वलोगम्हि एदेहि पदेहि सह सन्व-अपज्जताणं गमणागमणपडिसेहाभावा।

#### एवभिदियमग्गणा समत्ता ।

लब्ध्यपर्याप्त पंचेन्द्रिय जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असं-ख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ६४ ॥

इस सूत्रकी स्पर्शनप्ररूपणा क्षेत्रप्ररूपणाके समान है।

श्रंका — कही गई बात ही पुनः क्यों कही जाती है, क्योंकि, कह हुएके पुनः कहनेमें कोई फल नहीं है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, मंदबुद्धि भव्यजनींके संभास्त्रेकी अपेक्षा पुनः कथन करनेका फल पाया जाता है।

लब्ध्यपर्याप्त पंचीन्द्रिय जीवोंने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा सर्वलोक स्पर्श किया है।। ६५ ।।

स्वस्थानस्वस्थान, वेदना और कवायसमुद्धातपरिणत उक्त स्वस्थपर्याप्त पंचेन्द्रिय अधिने मतीतकास्रमें सामान्यस्रोक आदि तीन स्रोक्षोक्ता असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और मनुष्यक्षेत्रसे भसंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यहां पर स्वध्यपर्यात पंचेन्द्रिय तिर्येच अविके समान ही तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग दिखाना चाहिए। यह स्वोक्त 'वा' शब्दसे स्वित अर्थ है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद्परिणत स्वध्यपर्याप्त पंचेन्द्रिय अविने सर्वलोक स्पर्श किया है, क्योंकि, सम्पूर्ण स्रोक्तमें इन दोनों पर्वोक्त साथ सभी पंचेन्द्रिय स्वध्यपर्याप्त जीवोंके गमन और आगमनके प्रतिवेधका अभाव है।

#### इसमकार इन्द्रियमार्गणा समाप्त हुई।

कायाणुवादेण पुढिविकाइय-आउकाइय-तेउकाइय-वाउकाइय-बादरपुढिविकाइय-न्बादरआउकाइय-बादरतेउकाइय-बादरवाउकाइय-बादरवणफिदिकाइयपत्तेयसरीर-तस्सेवअपञ्जत्त-सुहुमपुढिविकाइय-सुहुम-आउकाइय-सुहुमतेउकाइय-सुहुमवाउकाइय-तस्सेवपञ्जत्त-अपज्जत्तएहि केविडयं खेतं पोसिदं, सञ्चलोगों। १६६॥

पुढिविकाइय-आउकाइय-तेसि चेत्र सन्त्र सुहुमेहि सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उन्नतादपरिणदेहि तिसु वि कालेसु सन्त्र लोगो पोसिदो । बादरपुढिविकाइय-बादरआउकाइय-तेसि चेत्र अपज्जत्त बादरते उकाइय-तस्सेत्र अपज्जत्तत्रणप्किदिकाइयपत्तेय-सरीरबादरिण गादपदि द्विद-तेसि चेत्र अपज्जत्तएहि य सत्थाण-तेदण-कसायपरिणदेहि तीदाणागदत्र द्वमाणकालेसु तिण्हं लोगाणमसंखे जिदिमागो, तिरियलोगादो संखेज्जगुणो, माणुसखेत्तादो असंखेज्जगुणो पोसिदो । तिरियलोगादो संखेजजगुणत्तं कर्षं णन्त्रदे ?

कायमार्गणाके अनुवादसे पृथिवीकायिक, जलकायिक, अप्रिकायिक, वायुकायिक जीव तथा बादर पृथिवीकायिक, बादर जलकायिक, बादर अप्रिकायिक, बादर वायुकायिक और बादर वनस्पतिकायिकप्रत्येकश्चरीर जीव तथा इन्हीं पांचोंके बादर काय-सम्बन्धी अपर्याप्त जीव; सक्ष्म पृथिवीकायिक, सक्ष्म जलकायिक, सक्ष्म अप्रिकायिक, सक्ष्म वायुकायिक और इन्हीं सक्ष्म जीवोंके पर्याप्त और अपर्याप्त जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? सर्वलोक स्पर्श किया है ॥ ६६ ॥

सस्थानसस्थान, वेदना, कवाय, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपदपरिणत पृथिवीकायिक और जलकायिक जीव और उन्होंके सर्व स्वस्मकायिक जीवोंने तीनों ही कालोंमें सर्वलोक स्पर्श किया है। स्वस्थान, वेदना और क्यायपदपरिणत बादर पृथिवी-कायिक, बादर जलकायिक और उन्होंके अपर्याप्त जीवोंने, यादर अग्निकायिक और उन्होंके अपर्याप्त जीवोंने, वनस्पतिकायिकअस्येकशरीर बादरानिगोदमितिष्ठित और उन्होंके अपर्याप्त जीवोंने अतीत, अनागत और वर्तमान, इन तीनों कालोंमें सामान्यलंक आदि तीन लोकोंका असंक्यातवां माग, तिर्यग्लोकसं संक्यातगुणा तथा मनुष्यक्षेत्रसं असंक्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है!

शंका - उक्त जीवोंने तिर्यग्लोकसे संस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है, यह कैसे जाना !

१ कायानुकादेन स्थावरकाायिकैः सर्वलोकः स्पृष्टः । स, सि. १, ८.

उच्चदे — एदे पुढनीओ चेन अस्सिद्ण अच्छंति। सन्त्रपुढनीओ च सत्तरज्जुशायदाओ, पढमपुढनी सादिरेगएगरज्जुरुंदा १ । निदियपुढनी छिह सत्तभागेहि समिह्यएगरज्जुरुंदा रिक्का । तिदियपुढनी छिह सत्तभागेहि समिह्यएगरज्जुरुंदा रिक्का । तिदियपुढनी चेनारि-सत्तभागाहिय निर्माणरज्जुरुंदा विश्व । पंचमपुढनी तिश्विसत्तभागाहिय चत्तारिरज्जुरुंदा पिक्का । छह्वपुढनी ने सत्तभागाहियपंचरज्जुरुंदा पिक्का । सत्तमपुढनी एग-सत्तभागाहिय छरज्जुरुंदा हिक्का । अहमपुढनी सादिरेयएगरज्जुरुंदा । पढमपुढनियाहस्रं असीदिसहस्साहियजोयणस्वस्त्रपाणं होदि १८०००० । निदियपुढनी निर्माणसहस्त्रवाहस्रा ३२०००। निदयपुढनी अहुनियजोयणसहस्त्रवाहस्त्रा । पढमपुढनियाहस्त्रवादाहस्त्रवाहस

समाधान - ये बादर प्रथिवीकायिक आदि जीव प्रथिवियाका ही आश्रय लेकरके रहते हैं। और सभी पृथिवियां सात राजुबमाण आयत हैं। प्रथम पृथिवी साधिक एक राजु चौड़ी है (१)। डितीय प्रधिवी छड बटे सात भागोंसे अधिक एक राज चौड़ी है (१५)। दर्नाय प्रथिवी पांच बटे सात भागील अधिक दो राज चौडी है (२३)। चौथी प्रथिवी चार बटेसात भागींसे अधिक तीन राज चौड़ी है (३%)) पांचवी पृथिवी तीन बंट सात भागोंसे अधिक चार राज चौदी है (४३)। छठी प्रधिवी दो षटे सात भागोंसे अधिक पांच राज चौदी है (५३)। सातवीं पृथियी एक बटे सात भागसे अधिक छह राज चौड़ी है (६५)। आठवी पृथिभी कुछ अधिक एक राजु चौड़ी है (१)। प्रथम पृथिभीकी मोटाई एक लाख अस्सी हजार योजन प्रमाण है (१८००००)। द्वितीय प्रथिवी बर्तास हजार योजन मोटी है (३२०००)। तृतीय पृथिवी अट्टाईस हजार योजन मोटी है (२८०००)। चौथी पृथिवी चौबीस हजार योजन मेंदी है (२४०००)। पांचवीं पृथिवी वीस हजार योजन मोटी है (२००००)। छठीं पश्चित्री सोलह हजार योजन मोटी है (१६०००)। सातवीं पृथिवी आठ हजार योजन मोटी है (८०००)। अहर्वी पृथिवी आठ योजन मोटी है (८)। इन आठों पृथिवियोंको प्रतराकारसे स्थापित करनेपर तिर्यग्लोकके बाह्रस्यसे संख्यातगुणा बाह्रस्यप्रमाण जगप्रतर होता है (देखो प्र. ९१)। इसलिए उक्त जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र तिर्धग्लेक्से संस्थातगुणा है, यह जाना जाता है।

मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपदपरिणत उक्त जीवोंने भूत, भविष्य भीर वर्तमान

तीदाणागदवद्यमाणकालेस सन्वलोगो पोसिदो । कुदो ? तस्सहावत्तादो । तेऊणं पुढिविभंगो णविर वेउन्वियपिणदेहि वद्यमाणकाले पंचण्हं लोगाणमसंखेळादिमागो, तीदे तिण्हं लोगाणमसंखेळादिमागो, तिरियलोगस्स संखेळादिमागो । तं जधा – तेउकाइया पळ्तता चेव वेउन्वियसिरीरं उद्वावेति, अपळतेस तदभावा। ते च पळता कम्मभूमीस चेव होति ति । स्यंपहपन्वदपरभागखेतं जगपदरे बद्धे तिरियलोगस्स संखेळादिभागो होदि ति । अधवा बादरतेउकाइयपळता कम्मभूमीए उप्पण्णा वाउसंबंधेण संखेज्जजोयणबाहल्लं तिरियपदरं अदीदकाले सन्वमावूरिय विउन्वंति ति गहिदे तिरियलोगस्स संखेळादिभागो चेव होदि । बादरतेउकाइया बादरपुढविभंगो, बादरपुढविकाइया इव बादरतेउकाइया वि सन्वपुढवीस अच्छंति ति । णविर वेउन्वियपदस्स तेउकाइयविज्ञयपदभंगो । वाउकाइयाणं तीदाणागदकालेस तेउकाइयाणं भंगो । णविर वेउन्वियपस्स वट्टमाणकाले माणुसखेत्तगदिससो ण जाणिळिद । अदीदकाले वेउन्वियपरिणदेहि वाउकाइएहि तिण्हं लोगाणं संखेज्जदिभागो, दोलोगेहितो असंखेज्जगुणो पोसिदो । सत्थाण-वेदण-कसायपरिणदेहि बादरवाठकाइएहि

इन तीनों कालोंमें सर्वलोक स्पर्श किया है, क्योंकि, उनका यह स्पर्शनक्षेत्र खभावसे ही है। अग्निकायिक जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र पृथिवीकायिक जीवोंके समान जानना चाहिए। विशेष बात यह है कि वैकियिकसमुद्धालपद्परिणत अग्निकायिक जीवोंने वर्तमानकालमें पांचों प्रकारके लोकोंका असंख्यातवां भाग तथा भूतकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग और तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग स्पर्श किया है। वह इस प्रकारसे है—

तेजस्कायिक पर्याप्त जीव ही वैक्रियिक शरीर को उत्पन्न करने हैं, क्योंकि, अपर्यात्त जीवोंमें वैक्रियिक शरीर के उत्पन्न करने की शक्ति अभाव है। और वे पर्याप्त जीव कर्मभूमिमें ही होते हैं, इसिलए स्वयम्प्रभपर्वतंक परभागवर्ती क्षेत्रको जगप्रतरक्ष्यसे करनेपर तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग होता है। अथवा कर्मभूमिमें उत्पन्न हुए बादर तेजस्कायिक पर्याप्त जीव वायुके सम्बन्धसे अतीतकालमें संख्यात योजन वाहस्यवाले सर्व तिर्यक् अतरको व्याप्त करके विक्रिया करते हैं, ऐसा अर्थ प्रहण करनेपर तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग ही होता है। बादर तेजस्कायिक जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र बादर पृथिवीकायिक जीवोंके स्पर्शनक्षेत्रके समान है, क्योंकि, वादर पृथिवीकायिक जीवोंके समान बादर तेजस्कायिक जीवोंके स्पर्शनक्षेत्रके समान है, क्योंकि, वादर पृथिवीकायिक जीवोंके समान बादर तेजस्कायिक जीवोंके विक्रियकपदके समान जानना चाहिए। वायुकायिक जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र अतीत और अनागतकालमें तेजस्कायिक जीवोंक समान है। विशेष वात यह है कि वर्तमानकालमें वैक्रियकपदकी मनुष्यक्षेत्रगत विशेषता नहीं जानी जानी है। अतीतकालमें वैक्रियिकपद्कि पिराप्त वायुकायिक जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका संक्यातवां भाग और मनुष्यलोक तथा तिर्यग्लोक, इन दोनों लोकोंसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। स्वस्थान-स्वस्थान, वेदना और कवायसमुद्धातपरिणत बादरवायुकायिक जीवोंने अतीत, अनागत और

तीदाणागदवद्वमाणकालेसु तिण्हं लोगाणं संखेज्जिदिभागो दोलोगेहितो असंखेज्जगुणो फोसिदो । वेउव्वियपदस्स वद्वमाणकाले खेत्रभंगो । तीदे काले वेउव्वियपदस्स वाउकाइय-वेउव्वियभंगो । मारणंतिय-उववादपरिणदेहि बादरवाउकाइएहि सव्वलोगो पोसिदो । एवं बादरवाउकाइयअपज्जत्ताणं । णविर वेउव्वियपदं णित्थ । सुहुमतेउकाइय-सुहुमवाउकाइया तेसि पज्जत्त-अपज्जत्तएहि य सत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववादपरिणदेहि तीदाणा-गदवद्वमाणकालेस सव्वलोगो पोसिदो ।

बादरपुढविकाइय-बादरआउकाइय-बादरतेउकाइय-बादरवणफदि-काइयपत्तेयसरीरपज्जत्तएहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखे-ज्जिदभागो ॥ ६७ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थो जधा खेत्ताणिओगद्दारे उत्तो तथा वत्तव्यो।

सव्वलोगो वा ॥ ६८ ॥

एत्थ ताव ' वा ' सद्द्वो बुच्चदे— बादरपुढविकाइयपज्जत्त-बादरआउकाइयपञ्जत्त-बादरणिगोदपदिद्विदपज्जत्तएहि य सत्थाण-वेदण-कसायपरिणदेहि तिण्हं लोगाणमसंखे-

वर्तमान, इन तीनों काळोंमें सामान्यछोक आदि तीन लोकोंका संख्यातवां भाग और मनुष्य-लोक तथा तिर्यग्लोक, इन दोनों लोकोंसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। विकिथिकसमु-द्धातपदका स्पर्शनक्षेत्र वर्तमानकालमें क्षेत्रप्ररूपणाके समान है। अतीतकालमें विकिथिकसमु-द्धातपदका स्पर्शनक्षेत्र वायुकायिक जीवोंके वैकिथिकपदके स्पर्शनके समान है। मारणान्तिक-समुद्धात और उपपादपदपरिणत बादरवायुकायिक जीवोंने सर्वलोक स्पर्श किया है। इसी प्रकारसे बादरवायुकायिक अपर्यात्त जीवोंका स्पर्शन जानना चाहिए। विशेष बात यह है कि इनके वैकिथिकसमुद्धातपद नहीं होता है। स्वस्थानस्वस्थान, वेदना, कषाय, मारणान्तिकसमु-द्धात और उपपादपदपरिणत सूक्षम तेजस्कायिक, सूक्ष्म वायुकायिक और उनके पर्याप्त तथा अपर्याप्त जीवोंने अर्तात, अनागत और वर्तमान, इन तीनों कालों सर्वलोक स्पर्श किया है।

बादर पृथिवीकायिक, बादर अप्कायिक, बादर तेजस्कायिक और बादर बनस्पतिकायिकप्रत्येकशरीर पर्याप्त जीनोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ६७ ॥

इस सूत्रका अर्थ जैसा क्षेत्रानुयोगद्वारमें कहा गया है, उसी प्रकारसे कहना चाहिए। उक्त जीवोंने अतीत और अनागतकालकी अपेक्षा सर्वलोक स्पर्श किया है।।६८॥ यहांपर 'वा' शब्दका अर्थ कहते हैं— खस्थानखस्थान, वेदना और कषायसमुद्धात-परिजत बादर पृथिवीकायिक पर्याप्त, बादर जलकायिक पर्याप्त और बादरनिगोदर्शतष्ठित अदिभागो, तिरियलोगादो संखेअगुणो, माणुसखेत्तादो असंखेज्जगुणो पोसिदो। मारणंतियउववादपरिणदेहि सन्वलोगो पोसिदो। बादरवणप्फइकाइयपत्तेयसरीरपञ्जत्तपहि य सत्थाणवेदण-कसायपरिणदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेअदिभागो। किं
कारणं? सन्वपुद्धवीसु बादरवणप्फदिकाइयपत्तेयसरीरपज्जत्ता णित्थ, 'चित्ताप उविस्मागे
चेव अत्थि' ति आइरियवयणादो। अधवा, पत्तेयसरीरपज्जत्ता तिरियलोगादो संखेज्जगुणं
खेत्तं पुसंति। कुदो शबादरणिगोदपदिद्विदपज्जत्ताणं तिरियलोगादो संखेज्जगुणं
बेत्तं पुसंति। ण च पत्तेयसरीरपज्जत्तवदिरित्तबादरणिगोदपदिद्विदपज्जत्ता अत्थि।
बादरणिगोदपदिद्विदा सन्वे पत्तेयसरीरा चेवेत्ति कर्षं णव्वदे श

वीन जोणीभृदे जीवो वक्कमइ सो व अण्णो वा । जे वि य मृलादीया ते पत्तेया पटमदाए ॥ १६॥

इदि सत्तवयणादो णव्वदे ।

पर्याप्त जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यंग्लोकसे संख्यातगुणा और मानुपक्षेत्रसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। मारणान्तिकसमुद्धात और
उपपादपदपरिणत जीवोंने सर्व लोक स्पर्श किया है। स्वस्थानस्वस्थान, वेदना और कवायसमुद्धातपदपरिणत बादर वनस्पतिकायिकप्रत्येकरारीर पर्याप्त जीवोंने सामान्यलोक आदि
तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग और तिर्यंग्लोकका संख्यातवां भाग स्पर्श किया है।

शंक्षा — बादर वनस्पतिकायिकप्रत्येकदारीर पर्यात जीवोंके तिर्थग्लोकके संस्थातवें भागमात्र स्पर्शनक्षेत्र होनेका क्या कारण है ?

समाधान—सर्व पृथिवियोंमें बाद्रवनस्पतिकायिकप्रत्येकशरीर पर्याप्त जीव नहीं होते हैं, वर्योकि, 'चित्रापृथिवीके उपरिम भागमें ही बाद्रवनस्पतिकायिकप्रत्येकशरीर पर्याप्त जीव होते हैं 'इस प्रकार आचार्योका वचन हैं।

अथवा, प्रत्येकदारीर पर्याप्त जीव तिर्यग्लोकसे संस्थातगुणे क्षेत्रकी स्पर्दा करते हैं, क्योंिक, बादरिनगोदप्रतिष्ठित पर्याप्त जीवोंका तिर्यग्लोकसे संस्थातगुणा स्पर्दानक्षेत्र स्वीकार किया गया है। तथा प्रत्येकदारीर पर्याप्त जीवोंको छोड़कर बादरिनगोदप्रतिष्ठित पर्याप्त नामके कोई अन्य जीव नहीं होते हैं। इसिलप्र उनका स्पर्दानक्षेत्र तिर्यग्लोकसे संस्थातगुणा वन जाता है।

शंका—बादरानिगोदप्रतिष्ठित जीव सभी प्रत्येक शरीरी ही होते हैं, यह कैसे जाना ? समाधान—' योनीभूत बीजमें घही पूर्व पर्यायवाला जीव अथवा अन्य दूसरा भी जीव चंक्रमण करता है। और जा बीज मूलादिक बादरानिगोदप्रतिष्ठित वनस्पतिकायिक जीव हैं वे सब प्रथम अवस्थामें प्रत्येकशरीर ही होते हैं ॥ १६॥

इस स्त्रवचनसे जाना जाता है कि बादरनिगोदमितिष्ठित जीव सभी प्रत्येक दारीरी

वादरणिगोदपदिद्विदपञ्जत्ता सन्त्रासु पुढनीसु अस्थि ति कथं णन्त्रदे १ सन्त्रपुढनीसु विज्ञमाणपुढिविकाइयपज्जत्तपोसणेण सह एगत्तेणुविद्विअसंखेज्जाणि तिरियपदराणि ति वस्त्वाणवयणादो णन्त्रदे । तम्हा पत्तेयसरीरपज्जत्तेहि पोसिदखेत्तेण तिरियलोगादो संखेञ्ज-गुणेण होदन्त्रमिदि । जधा पत्तेयसरीरवणप्कदिकाइयपज्जत्ता सन्त्रासु पुढवीसु होति, तथा वादरणिगोदपदि-दिवपज्जत्तपत्तेगसरीरा चेव सन्त्रपुढवीसु होति । बादरणिगोदाणमजोणीभूदपत्तेयसरीरपञ्जत्ता वित्ताए उवरिममागे चेत्र होति । बादरणिगोदाणमजोणीभूदपत्तेयसरीरपञ्जत्ते वादरणिगोदाणमजोणीभूदे चेव घत्तृण तिरियलोगस्य संखेज्जदिभागो ति घेत्तन्त्रं। मारणंतिय-उववादपरिणदेहि सन्त्रलोगो पोसिदो। एतं बादरतेउकाइयपज्जत्ताणं पि वत्तन्त्रं। णविरि वेजिव्यस्स तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो वत्तन्त्रो।

वादरवाउपज्ञत्तएहि केवडियं खेतं पोसिदं, लोगस्स संखेज्जदि-भागो॥ ६९॥

गुंका—बादरनिगोदप्रतिष्ठित पर्याप्त जीव सर्व पृथिवियोंमें होते हैं, यह कैसे जाना ? समाधान—'सर्व पृथिवियोंमें विद्यमान पृथिवीकायिक पर्याप्त जीवोंके स्पर्शनके साथ एक स्वसे उपदिष्ठ असंख्यात तिर्यक प्रतर्प्रमाण स्पर्शनकेत्र होता है दस प्रकारके व्याख्यानवचनस जाना जाता है कि वादरनिगोदप्रतिष्ठित पर्याप्त जीव सर्व पृथिवियोंमें होते हैं।

इसिलिए प्रश्येकशरीर पर्याप्त जीवोंसे स्पृष्ट क्षेत्र तिर्यग्लेकिसे संख्यातगुणा होना खाहिए। जिस प्रकारसे प्रत्येकशरीर वनस्पतिकायिक पर्याप्त जीव सभी पृथिवियोंमें होते हैं, उसी प्रकारसे बाहर जलकायिक पर्याप्त जीव भी सभी पृथिवियोंमें होना चाहिए। अथवा, बाहरिनगोदप्रतिष्ठित पर्याप्त प्रत्येकशरीरवाले जीव ही सर्व पृथिवियोंमें होते हैं। बाहरिनगोदके अयोनीभून प्रत्येक शरीर पर्याप्त जीव वित्रा पृथिवीके उपरिम मागम ही होते हैं, इसिलिए बाहर निगोदोंके अयोनीभून बाहरवनस्पतिकायिकप्रत्येकशरीर जीव ही प्रहण करके अर्थात् उनकी अपेक्षा 'तिर्यग्लोकका संख्यातवां माग होता हैं देसा अर्थ ग्रहण करना बाहिए। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपदपीरणत जीवोंने सर्व लोक स्पर्श किया है। इसी प्रकारसे बाहर तेजस्कायिक पर्याप्त जीवोंका भी स्पर्शनक्षेत्र कहना चाहिए। विशेष बात यह है कि तेजस्कायिक जीवोंके वैकिथिकसमुद्धात पदका स्पर्शनक्षेत्र तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग होता है, ऐसा कहना चाहिए।

बादरनायुकायिक पर्याप्त जीनोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका संख्यातनां माग स्पर्श किया है ॥ ६९॥

एदस्स सुत्तस्स अत्था जधा खेत्ताणिओगदारे उत्तो तथा वत्तव्या, वहुमाणकाल-मस्सिद्ण द्विदत्तादो ।

#### सब्बलोगो वा ॥ ७० ॥

सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्तियपरिणदेहि तिण्हं लोगाणं संखेज्जदिभागो, दोलोगेहितो असंखेज्जगुणो पोसिदो। मारणंतिय-उववादपदपरिणदेहि सन्त्रलोगो फोसिदो।

वणफिदिकाइयणिगोदजीवबादरसुहुम-पज्जत्त-अपज्जत्तएहि केव-डियं खेत्तं पोसिदं, सञ्वलोगो ॥ ७१॥

वणप्किदिकाइयणिगोदजीवसुहुमपञ्जत्त-अपञ्जत्तएहि सन्धाण-वेदण-कसाय-मारणं-तिय-उत्रवादपरिणदेहि तिसु वि कालेसु सन्वलोगो पोसिदो । बादरवणप्किदिकाइय-बादरणिगोद-तेसि पञ्जत्त-अपज्जत्तपहिं सन्धाण-वेदण-कसायपरिणदेहि तिसु वि कालेसु

इस सूत्रका अर्थ जैसा क्षेत्रानुयोगहारमें कहा है, उसी प्रकारसे यहां पर कहना चाहिए, क्योंकि, वर्तमानकालको आश्रय करके यह सूत्र स्थित है अर्थात् कहा गया है।

बादर वायुकायिक पर्याप्त जीवोंने अतीत और अनागतकालकी अपेक्षा सर्वलोक स्पर्भ किया है।। ७०।।

खस्थानस्वस्थान, वेदना, कषाय और वैिक्तियकसमुद्धातपरिणत उक्त जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका संख्यातवां भाग और मनुष्यलोक तथा तिर्यण्लोक, इन दोनों लोकोंसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपद-परिणत उक्त जीवोंने सर्वलोक स्पर्श किया है।

वनस्पतिकायिक जीव, निगोद जीव, वनस्पतिकायिक बादर जीव, वनस्पति-कायिक सक्ष्म जीव, वनस्पतिकायिक बादर पर्याप्त जीव, वनस्पतिकायिक बादर अपर्याप्त जीव, वनस्पतिकायिक सक्ष्म पर्याप्त जीव, वनस्पतिकायिक सक्ष्म अपर्याप्त जीव, निगोद बादर पर्याप्त जीव, निगोद बादर अपर्याप्त जीव, निगोद सक्ष्म पर्याप्त जीव और निगोद सक्ष्म अपर्याप्त जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? सर्वलोक स्पर्श किया है ॥ ७१ ॥

स्वस्थान, वेदना, कषाय, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद, इम पद्दोंसे परिणत घनस्पतिकाथिक निगोद जीव और उनके सुक्ष्म तथा पर्याप्त और अपर्याप्त जीवोंने तीनों ही कालोंमें सर्वलोक स्पर्श किया है। स्वस्थान, वेदना और कवायसमुद्धातपद्परिणत बादर वन-स्पतिकायिक, बादर निगोद उनके पर्याप्त तथा अपर्याप्त जीवोंने तीनों ही कालोंमें सामान्य- तिण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागो, तिरियलोगादो संखेजिगुणो, माणुसखेत्तादो असंखेजिगुणो पोसिदो । मारणंतिय-उनवादपरिणदेहि तिसु वि कालेसु मञ्चलोगो पोसिदो ।

तसकाइय·तसकाइयपञ्जत्तएसु मिच्छादिट्टिपहुडि जाव अजोगि-केविल त्ति ओघं'॥ ७२॥

वद्दमाणकालमदीदकालं च अस्सिद्ण जधा ओघम्हि सासणादिगुणाणं परूवणा कदा, तथा एत्थ वि कादच्वा। णवरि मिच्छाइद्वीणं पंचिदियमिच्छादिद्विभंगो, मारणंतिय-उववादपदं मोत्तृण अण्णत्थ सव्वलोगत्ताभावा।

### तसकाइयअपज्जत्ताणं पंचिंदियअपज्जताणं भंगो ॥ ७३ ॥

बद्दमाणकालमस्सिद्ण जधा पंचिदियअपज्जत्ताणं परूवणा कदा, तधा एत्थ वि बद्दमाणकालमस्सिद्ण परूवणा कादन्वा। जधा अदीदकालमस्सिद्ण सत्थाण-वेदण-कसायपदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, अड्ढाइज्जादो

लोक आदि तीन लोकोंका असंस्थातवां भाग, तिर्यग्लोकसे संस्थातगुणा और मनुप्यक्षेत्रसे असंस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपदपरिणत उक्त जीवोंने तीनों ही कालोंमें सर्वलोक स्पर्श किया है।

त्रसकायिक और त्रसकायिक पर्याप्त जीवोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंका स्पर्यनक्षेत्र ओवके समान है।। ७२।।

बर्तमानकाल और अतीतकालको आश्रय करके जैसी ओघ स्पर्शनप्रक्रपणामें सासादन भादि गुणस्थानांकी प्रक्रपणा की गई है, उसी प्रकारसे यहांपर भी करना चाहिए। विशेष बात यह है कि असकाथिक और असकाथिक पर्याप्त मिध्यादृष्टि जीवोंकी स्पर्शनप्रक्रपणा पंचेन्द्रियमिध्यादृष्टि जीवोंके समान जानना चाहिए, क्योंकि, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद्पदको छोड़कर अन्यत्र अर्थान् शेष पदोंमें सर्वलोकप्रमाण स्पर्शनक्षेत्रका अभाव है।

त्रसकायिक लब्ध्यपर्याप्त जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र पंचेन्द्रियलब्ध्यपर्याप्त जीवोंके समान लोकका असंख्यातवां भाग है।। ७३।।

वर्तमानकालका आश्रय करके जिस प्रकारसे पंचेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्त जीवोंकी स्पर्शन-प्रक्रपणा की गई है, उसी प्रकारसे यहांपर भी वर्तमानकालका आश्रय करके स्पर्धानप्रक्रपणा करना चाहिए। तथा जैसे अतीतकालका आश्रय करके स्वस्थान, वेदना और कपायसमुद्धात-परिणत जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां

१ त्रसकायिकामा पंचेन्द्रियवत्स्पर्शनम् । स. सि. १, ६,

असंखेज्जगुणो, मारणंतिय-उववादपदेहि सन्वलोगो पोसिदो ति पंचिदियअपज्जत्ताणं परूवणा कदा, तथा एत्थ वि कायन्त्रा।

एवं कायमग्गणा समता ।

## जोगाणुवादेण पंचमणजोगि पंचविचजोगीसु मिच्छादिद्वीहि केव-डियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ ७४ ॥

एदं सुत्तं वहमाणकालमस्सिद्ण हिदमिदि एदस्म परूवणं कीरमाणे जधा खेत्ताणि-ओगहारे पंचमण-विज्ञोगिभिच्छादिद्वीणं परूवणा कदा, तथा एत्थ वि मंदबुद्धिसिस्स-संभालणङ्कं परूवणा कादच्या ।

# अह चोइसभागा देसूणा, सव्वलोगो वा ॥ ७५ ॥

पंचमण-पंचवचिजोगिमिच्छादिद्वीहि सत्थाणसत्थाणपरिणदेहि तिण्हं लोगाणमसंखे-ज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, माणुसखेत्तादा असंखेज्जगुणो पोसिदो । एतथ सत्थाणखेत्राणयणविधाणं जाणिय काद्वं । एमो ' वा ' सद्दस्चिद्त्थो । विहार-

भाग और अड़ाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है, तथा मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपदपरिणत जीवोंने सर्वेलोक स्पर्श किया है, इसप्रकारसे जैसी पंवेन्द्रियलब्ध्यपर्याप्त जीवोंकी प्रक्रपणा की गई है, उसी प्रकारसे यहांपर भी स्पर्शनप्रक्रपणा करना चाहिए।

इसप्रकार कायमार्गणा समाप्त हुई।

योगमार्गणाके अनुवादसे पांचों मनोयोगी और पांचों वचनयोगियोंमें मिध्यादृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका अमंख्यातवां भाग स्पर्श किया है।।७४॥

यह सूत्र वर्तमानकालका आश्रय करके रिभन है, इसलिए इसकी प्ररूपणा करनेपर जैसी क्षेत्रानुयोगद्वारमें पांचों मनोयोगी और पांचों वन्ननयोगी मिध्यादृष्टि जीवोंकी प्ररूपणा की गई है, उसी प्रकारसे यहां पर भी मंद्रवृद्धि शिष्योंके संभालनेके लिए स्पर्शनप्ररूपण करना चाहिए।

पांचों मनोयोगी और पांचों वचनयोगी मिध्यादृष्टि जीवोंने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा कुछ कम आठ वटे चौदह भाग और सर्वलोक स्पर्श किया है ॥ ७५ ॥

स्वस्थानस्वस्थानपद्दपरिणत पांचीं मनोयोगी और पांचीं वचनयोगी मिध्यादृष्टि जीवींने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्थग्लोकका संख्यातवां भाग और मनुष्यक्षेत्रसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यहां पर स्वस्थानस्वस्थान क्षेत्रके निकालनेका विधान जान करके करना चाहिए। यह 'वा ' शब्दसे सुवित अर्थ है। बिहार-

१ योगातुत्रादेन वाड्मानसयोगिमिमिध्यादृष्टिमिळांकस्यानंस्थेयमागः अष्टा चतुर्दश्रभागा वा देशोनाः सर्व-लोको वा । स. वि. १,८.

वेदण-कसाय-वेउन्वियपरिणदेहि अहु चोइसभागा देखणा पोसिदा। घणलोगमहुभागृण-तेदालीसरूत्रेहि छिण्णेगभागो, अधोलोगं साद्धचउन्शीसरूत्रेहि छिण्णेगभागे, उडुलोगमहु-मागूणसाद्धहारस रूत्रेहि छिण्णेगभागो, णर-तिरियलोगेहितो असंखेजजगुणे। पोसिदो ति जं उत्तं होदि। मारणंतियपदेण सन्वलोगे। पोसिदो।

# सासणसम्मादिद्विषहुडि जाव संजदासंजदा ओघं ॥ ७६ ॥

वर्ष्ट्रमाणकालमस्सिद्ण जघा खेत्ताणिओगद्दारस्स ओविम्ह एदेसि चदुण्हं गुण-हुाणाणं खेत्तपरूत्रणा कदा, तथा एत्थ वि सिस्समंभालणहुं परूत्रणा काद्व्याः णित्थ कोह विसेसो । अदीदकालमस्सिद्ण जघा पेसिणाणिओगद्दारस्म ओविम्ह तीदाणागदकालेसु

धत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैक्रियिकपद्परिणत उक्त जीवोंने कुछ कम आठ बटे चौदह (र्ष ) भाग स्पर्श किये हैं, जो कि घनाकार लोकको आठवें भागसे कम तेतालीस (४२५) स्पोंसे विभक्त करने पर एक भाग, अथवा अधोलोकको साढ़े चौवीस (२४६) रूपोंसे विभक्त करने पर एक भाग, अथवा अधिलोकको साढ़े चौवीस (२४६) रूपोंसे विभक्त करने पर एक भाग, अथवा ऊर्ध्वलोकको आठवें भागसे कम साढ़े अठारह (१८३) रूपोंसे विभक्त करने पर एक भाग प्रमाण होता है। अर्थात् उक्त तीनों ही पद्धतियोंसे क्षेत्र निकालने पर वहीं देशोन आठ राजु प्रमाण आ जाता है।

उदाहरण —(१) घनलोक- ३४३ ÷ 
$$\frac{383}{2}$$
 = ८ राजु.

(३) ऊर्ध्वलोक- १४७ ÷ 
$$\frac{१४७}{2}$$
 = ८ राजु.

इसप्रकार सामान्यलेक आदि तीन लोकोंका संख्यातवां भाग और नरलोक तथा तिर्यग्लोकसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। मारणान्तिकपद्परिणत जीवोंने सर्वलोक स्पर्श किया है।

सासादनसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर संयतासंयत गुणस्थान तक प्रत्येक गुण-स्थानवर्ती पांचों मनोयोगी और पांचों वचनयोगी जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है॥ ७६॥

वर्तमानकालका आश्रय करके जैसी क्षेत्रः तुयोगद्वारके ओघम इन चारों गुणस्थानोंकी क्षेत्रप्रकरणा की गई है, उसी प्रकारसे यहां पर भी शिष्योंके संभालनेके लिए स्पर्शनप्रक्रपणा करना चाहिए। इसके अतिरिक्त अन्य कोई विशेषता नहीं है। अतीतकालका आश्रय करके जैसी स्पर्शनानुयोगद्वारके ओघमें अतीत और अनागत कालोंकी अपेक्षा इन चार गुणस्थान

१ सासादनसम्यग्दष्टयादांनां स्रणिकवायान्तानां सामान्योक्त स्पर्शनम् । सः सिः १, ८.

एदेहि चदुगुणहाणजीवेहि छुत्त लेत्तपरूवणा कदा, तथा एत्थ वि कादव्या, विसेसाभावा । णविर सासणसम्मादिष्टि--असंजदसम्मादिष्टीसु उववादे। णित्थ, उववादेण पंचमण-विच-जोगाणं सहअणवहाणलक्खणविरोहा ।

पमत्तसंजदपहुडि जाव सजोगिकेवलीहि केवडियं स्वतं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ ७७॥

एदेसिमद्रुण्हं गुणद्वाणाणं जधा पेासणाणिओग्हारस्य ओघम्हि तिण्णि काले अस्सिद्ण परूवणा कदा, तथा एत्थ वि काद्व्या । जदि एवं, तो सुत्ते ओघमिदि किण्ण पर्क्वविदं १ ण, तथा पर्व्यणाए कायजागाविणाभाविसजोगिचउव्विहसमुग्वाद्खेतपिडसेह-फलतादे। ।

वर्ती जीवोंसे स्पर्शित क्षेत्रकी प्रक्षपण। की गई है, उसी प्रकारसे यहां पर भी करना चाहिए, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है। विशेष वात यह है कि सासादनसम्यग्हि और असंयतसम्यग्हि योंमें उपपादपद नहीं होता है, क्योंकि, उपपादके साथ पांचों मनोयोग और पांचों वचनयोगोंका सहानवस्थानलक्षण विरोध है, अर्थात् उपपादमें उक्त योग संभव नहीं हैं।

प्रमत्तर्मयत गुणस्थानसे लेकर सयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती उक्त जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लेकिका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ७७ ॥

इन आठों गुणस्यानोंकी स्पर्शनातुयोगद्वारके ओघमें तीनों कालोंका आश्रय करके जैसी स्पर्शनप्ररूपणा की गई है, उसी प्रकारस यहां पर भी करना चाहिए।

शंका - यदि ऐसा है, तो सूत्रमें 'ओघ ' ऐसा पद क्यों नहीं कहा ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, उस प्रकारकी प्ररूपणा काययोगके अविनामावी सक्षेगि-केवलीके चारों प्रकारके समुद्धातक्षेत्रके प्रतिषेध करनेके छिए हैं।

विशेषार्थ — यदि स्त्रमं 'असंक्षेज्जिद्भागो ' पदके स्थान पर 'ओवं ' ऐसा पद दिया जाता तो केवल मनोयोगी और वचनयोगियोंका स्पर्शनक्षेत्र बताते समय, जो केवल काययोगके निमित्तसे ही केवलीके समुद्धान होता है जिसका कि स्पर्शनक्षेत्र लोकका असंस्थातवां भाग, असंख्यात बहुभाग और सर्वलोक है, उसका प्रतिषेध नहीं हो पाता। अर्थात् अनिष्ट प्रसंग उपस्थित हो जाता। उसी अनिष्टापत्तिके प्रतिषेधके लिए स्त्रमें 'ओवं 'पद न देकर 'असंक्षेज्जिद्भागो 'पद दिया है।

९ सयोगकेविका कोकस्यासंख्येयमागः। स. सि. १, ८.

# कायजोगीसु मिच्छादिद्दी ओघं'।। ७८ ॥

सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्विय-मारणंतिय-उववादपरिणद्कायजोगिमिच्छा-दिष्टीणं तिसु वि कालेसु सञ्वलोगनुवलंगादो, विहारविदसत्थाण-वेउव्वियपदेहि वहुमाण-काले तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिमागनेण, तिरियलोगस्स संखेजदिभागनेण, माणुसखेनादो असंखेज्जदिगुणनेण; अदीदकाले अहु-चोहसभागनेण च तुल्लनुवलंभादो, सुनेण ओघ-मिदि उत्तं।

## सासणसम्मादिहिपहुडि जाव खीणकसायवीदरागछदुमत्था ओघं ॥ ७९ ॥

एदेसिमेकारसण्हं गुणद्वाणाणं तिविहं कालमिसद्ण सत्थाणादिपदाणं परूवणा कीरमाणे पेासणाणिओगद्दारोघम्हि जधा तिविहकालमिसद्ण एकारसण्हं गुणद्वाणाणं सत्थाणादिपरूवणा कदा, तथा कादच्या; णित्थ एत्थ कोवि विसेसो ।

### सजोगिकेवली ओघं ॥ ८०॥

काययोगियों में मिथ्यादृष्टि जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान सर्वलोक है। १९८॥ स्वस्थानस्वस्थान, वेदना, कपाय, वैक्षियिक, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद-पद्परिणत काययोगी मिथ्यादृष्टि जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र तीनों ही कालों में सर्वलोक पाया जाता है। विद्वारवत्स्वस्थान और वैक्षियिकपद्परिणत उक्त जीवोंने वर्तमानकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातवें मागसे, तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागसे, और मनुष्यक्षेत्रसे असंख्यातगुणे क्षेत्रकी अपेक्षा, तथा अतीतकालमें आठ वटे चौद्द ( र्प्य ) भागप्रमाण स्पर्शनसे तुल्यता पाई जाती है, इसलिए सूत्रमें 'ओघ' ऐसा पद कहा है।

सासादनसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर श्रीणकषायवीतरागछबस्थ गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती काययोगी जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ ७९ ॥

हन ग्यारह गुणस्थानोंकी तीनों कालोंकी आश्रय करके स्वस्थानादि पर्देकी प्ररूपणा करने पर स्पर्शनानुयोगद्वारके ओघमें जिस प्रकारसे तीनों कालोंका आश्रय खेकर ग्यारह गुणस्थानोंकी स्वस्थानादि पदसम्बन्धी प्ररूपणा की गई है, उसी प्रकारसे यहां पर भी करना चाहिए, क्योंकि, यहां पर कोई विशेषता नहीं है।

काययोगी सयोगिकेवलीका स्पर्शनक्षेत्र ओधके समान लोकका असंख्यातवां माग, असंख्यात बहुभाग और सर्वलोक है।। ८०॥

१ काययोगिना मिध्यादृष्ट्याद्वीनां सयोगकेवस्यन्तानामयोगकेवलिनां च सामान्योक्तं स्पर्शनम्। ४. सि. १,८.

एदस्स सुत्तस्स पुधारंभो किंफलो ? ण, सजोगिकेवलि-चत्तारिसमुग्घादा काय-जोगाविणाभाविणो ति मंदमेहाविजणावबोहणफलत्तादो । एगजोगं काद्ण ओघमिदि उत्ते वि ओघत्तण्णहाणुववत्तीदो कायजोगी वि चदुण्हं समुग्घादाणमित्यत्तं परिच्छिज्जदे चे, ण एस दोसो, ओघमिदि उत्ते इमाणि पदाणि अत्थि, इमाणि च णित्थि ति (ण) णव्वदे । जाणि संभवंति पदाणि तेसिं परूवणाओ ओघपरूवणाए तुल्ला ति एतियमेत्तं चेव णव्वदे । तेण प्रध सुत्तारंभो कायजोगिम्हि चउव्विहसमुग्धादाणमित्थित्तपदुष्पायणफलो वि ।

### ओरालियकायजोगीसु मिन्छादिद्वी ओघं ॥ ८१ ॥

दन्बद्वियपरूवणाए ओघत्तं जुज्जदे । पज्जबद्वियपरूवणाए पुण ओघत्तं णित्थ, ओरालियजोगे णिरुद्धे विहार-वेउन्वियपदाणमट्ट-चोद्दसभागत्ताणुवलंभादो । तदो एत्थ भदपरूवणा कीरदे— सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतियपरिणदेहि तिसु वि कालेसु सम्बलोगो पोसिदो । उववादो णित्थि, दोण्हं सहाणवद्वाणलक्खणविरोहा । वद्दमाणकाले

शंका - इस स्त्रके पृथक् आरम्भ करनेका क्या फल है ?

समाधान — पेसा नहीं कहना, क्योंकि, सयोगिकेवलीमें दंड, कपाटादि चारों समु दात काययोगके अविनाभाषी होते हैं, इस बातका मंद्मेधावी जनोंकी झान करानेके लिए इस सूत्रका पृथक् निर्माण किया गया है, और यही सूत्रके पृथक् निर्माणका फल है।

रंका— पूर्वसूत्र और इस सूत्रका एक योग अर्थात् एक समास करके 'ओघ' ऐसा कहने पर मी ओघत्व-अन्यथानुपपत्तिसे काययोगी सयोगिकेवलीमें दंड-कपाटादि चारों समुद्धातोंका अस्तित्व जाना जाता है, फिर पृथक् सूत्र-निर्माणकी क्या उपयोगिता है?

समाधान — यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, 'ओघ' ऐसा कहनेपर भी ये अमुक विवाधित पद होते हैं, और ये अमुक पद नहीं होते हैं, ऐसा, विशेष नहीं जाना जाता है। किन्तु जो पद संभव हैं उनकी प्रकपणाएं ओघप्रकपणाके साथ समान होती हैं, इतनामात्र ही जाना जाता है। इसलिए पृथक् सूत्रका आरंभ काययोगी सयोगिकेवलीमें चारों प्रकारके समुद्धा-सोंका अस्तित्व प्रतिपादन करनेकप फलके लिए है।

औदारिककाययोगी जीवोंमें मिध्यादृष्टियोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान सर्व-लोक है।। ८१।।

द्रव्यार्थिकनयकी प्रक्रपणामें तो ओघपना घटित होता है, किन्तु पर्यायार्थिकनयकी प्रक्रपणामें भोघपना घटित नहीं होता है, क्योंकि, भौदारिककाययोगके निरुद्ध करनेपर विद्वारवत्स्वस्थान और वैकिथिक पदोंके स्पर्शनका क्षेत्र आठ बटे चौदह (र्ण्ड) भाग नहीं पाया जाता है। इससे पहांपर भेदमक्पणा की जाती है। स्वस्थानस्वस्थान, वेदना, कवाय और मारणान्तिकपद्दपरिणत औदारिककाययोगी मिथ्यादछ जीवोंने तीनों ही कालोंमें सर्थकोक स्पर्श किया है। यहांपर उपपादपद नहीं है, क्योंकि, भौदारिककाययोग और उपपादपद, इन दोनोंका सहानवस्थानलक्षण विरोध है। वर्तमानकालमें वैक्रियिकपद्दपरिणत

वेउव्वियपरिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेअदिभागो, माणुसखेत्तादो असंखेज्जगुणो पोसिदो। तीदाणागदेसु तिण्हं लोगाणं संखेज्जदिभागो, दोलोगेहिंतो असंखेज्जगुणो, वाउकाइय-वेउव्वियफोसणस्स पाधण्णविवक्खाए। विहारपरिणदेहि ओरालियकायजोगिमिच्छादिद्वीहि वहुमाणकाले तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, अहुाइज्जादो असंखेज्जगुणो पोसिदो। तीदाणागदकालेसु तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेजजदिभागो, तिरियलोगस्स संखेजजदिभागो, अहुाइज्जादो असंखेजजगुणो पोसिदो।

सासणसम्मादिट्टीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदि-भागो ॥ ८२ ॥

एदस्स वष्टमाणकालसंबंधिसुत्तस्स खेताणिओगद्दारे ओरालियकायजोगिसासण-स्रतस्सेव परूवणा काद्वा ।

सत्त चोहसभागा वा देसूणा ॥ ८३ ॥

सत्थाणसत्थाण-विहारवदिसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्तियपरिणदेहि सासणसम्मा-

क जीवोंने सामान्यहोक आदि चार होकोंका असंख्यातवां भाग, और मनुष्यक्षेत्रसे मसंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। अतीत और अनागत, इन दोनों कालोंमें सामान्यहोक आदि तीन छोकोंका संख्यातवां भाग, और नरलोक तथा तिर्यग्लोक, इन दोनों लोकोंसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है, क्योंकि, यहां पर वायुकायिक जीवोंके वैकियिकपद-सम्बन्धी स्पर्शनक्षेत्रकी प्रधानतासे विवक्षा की गई है। विद्वारवत्स्वस्थानपदसे परिणत औदारिककाययोगी मिथ्यादि जीवोंने वर्तमानकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अदाई द्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। उन्हीं जीवोंने अतीतकाल और अनागतकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। उन्हीं जीवोंने अतीतकाल और अनागतकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अदाई द्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है।

औदारिककाययोगी सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ८२॥

इस वर्तमानकालसम्बन्धी स्त्रकी क्षेत्रातुयोगद्वारमें कहे गये औदारिककाययोगी सासादनसम्यग्डीष्ट्योंकी क्षेत्रप्ररूपणा करनेवाले सूत्रके समान स्पर्शनप्ररूपणा करना चाहिए।

उक्त जीवोंने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा कुछ कम सात बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं ॥ ८३ ॥

स्बस्थानसस्यान, विद्वारवत्सस्थान, वेद्ना, कपाय और वैकिविकपद्परिणत

दिष्टीहि तिण्हं ले।गाणमसंखेज्जिदिभागो, तिरियले।गस्स संखेज्जिदभागो, माणुसखेशादो असंखेज्जियुणो पोसिदो। उननादो णित्थि। मारणंतियपरिणदेहि सत्त चोहमभागा देखणा पोसिदा। केण ऊणा ? इसिपन्भारपुढनीए उनिरमनाहल्लेण।

सम्मामिच्छादिद्वीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदि-भागो ॥ ८४ ॥

एदस्स सुत्तस्स परूवणा खेत्ताणिओगद्दारोरालियकायजागसम्मामिच्छादिद्विसुत्त-परूवणाए तुल्ला । सत्थाणसत्थाण-विहारवदिसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियपरिणदेहि ओरा-लियसम्मामिच्छादिद्वीहि तीदाणागदकालेसु तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, तिरियलोगस्स संखेजदिभागो, अङ्काइज्जादो अमंखेज्जगुणो पोसिदो । मारणंतिय-उववादा णित्थ ।

असंजदसम्मादिद्वीहि संजदासंजदेहि केवडियं खेत्तं पासिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो ॥ ८५॥

सासादनसम्यग्दिष्योंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और मानुपक्षेत्रसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। इन जीवोंके उपपाद-पद नहीं होता है। मारणान्तिकपदपरिणत उक्त जीवोंने कुछ कम सात बढे चौदह ( रूँ ) भाग स्पर्श किये हैं।

शंका - यहांपर कुछ कमले कितना कम क्षेत्र समझना चाहिए?

समाधान—ईपन्त्राग्मार पृथित्रीकं उपरिम भागके वाहल्यत्रमाणसे कुछ कम क्षेत्र समझना चाहिए।

औदारिककाययोगी सम्यग्मिध्यादृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ८४ ॥

इस सूत्रकी प्ररूपणा क्षेत्रानुयोगद्वारमें वर्णित औदारिककाययोगी सम्यग्मिध्यादिष्ठि-योंके क्षेत्रका वर्णन करनेवाले सूत्रकी प्ररूपणाके तुल्य है। स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वदना, कपाय और विकियिकपद्परिणत औदारिककाययोगी सम्यग्मिध्यादिष्ट जीवोंने भतीत और अनागतकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां माग, तिर्थग्लोकका संख्यातवां माग और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। औदा-रिककाययोगी सम्यग्मिध्यादिष्ट जीवोंके मारणान्तिकसमुद्वात और उपपाद, य दो पद नहीं होते हैं।

औदारिककाययोगी, असंयतसम्यग्हिए और संयतासंयत जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्ध किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ८५ ॥ सत्थाणसत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउन्त्रिय-मारणंतियपरिणदेहि असं-जदसम्मादिष्टीहि संजदासंजदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, माणुसखेत्तादो असंखेज-गुणो वद्गमाणद्वाए फोसिदो ।

### छ चोद्दसभागा वा देसूणा ॥ ८६ ॥

सत्थाणसत्थाण-विद्यारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउ ित्रयपरिणदेहि असंजदसम्मा-दिद्वीहि संजदासंजदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेज्जिदभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जिदभागो, अहाइज्जादो असंखेज्जगुणो। एसो 'वा'सदस्चिदत्थो। मारणंतिय (-उववाद-) परिणदेहि छ चोदसभागा देसणा पोसिदा, अच्चदकप्पादे। उविर असंजदसम्मादिद्वि-संजदासंजदाणम्चवादाभावादो।

पमत्तसंजदप्पहुडि जाव सजोगिकेवलीहि केवाडियं खेतं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो ॥ ८७ ॥

एदेसिमट्टण्हं गुणद्वाणाणं तिण्णि वि काले अस्सिद्ण परूवणं कीरमाणे खेत्त-

स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्स्वस्थान, वेदना, कषाय, वैक्रियिक और मारणान्तिक-समुद्वातपद्वपरिणत असंयतसम्यग्दिष्टि और संयतासंयत जीवोंने सामान्यलोक आदि चार स्रोकोंका असंस्थातवां भाग, और मनुष्यलोकसे असंस्थातगुणा क्षेत्र वर्तमानकालमें स्पर्श किया है।

औदारिककाययोगी उक्त दोनों गुणस्थानवर्ती जीवोंने अतीत और अनागत-कालकी अपेक्षा कुछ कम छह षटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं।। ८६।।

स्वस्थानस्वस्थान, विद्वारवत्त्वस्थान, वेदना, कषाय और वैक्रियिकसमुद्धात, इन पर्दोसे परिणत भौदारिककाययोगी असंयतसम्यग्हिष्ठ और संयतासंयतोंने सामान्यलोक आदि तीन कोकोंका असंक्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अद्धाईद्वीपसे असंक्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यह 'वा ' शब्दसे स्वित अर्थ है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद-पद्धरिणत उक्त जीवोंने कुछ कम छह बढे चौदह (१४) भाग स्पर्श किये हैं, क्योंकि, अच्छुतकस्पसे ऊपर असंयतसम्यग्डिष्ठ और संयतासंयत जीवोंका उपपाद नहीं होता है।

प्रमत्तसंयत गुणस्थानसे लेकर सयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती श्रीदारिककाययोगी जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां माग स्पर्श किया है ॥ ८७ ॥

इन गाडों गुणस्थानोंकी तीनों ही कालोंका आश्रय करके स्पर्शनप्रक्षपणा करनेपर

पोसणाणं मूलोघपमत्तादिपरूवणाए समाणा परूवणा कादव्या । णवरि सजोगिकेवलिम्हि कवाड-पदर-लोगपूरणाणि णित्थ' । तं कधं णव्वदे ? सजोगिकेवलीहि लोगस्स असंखेजजा भागा सव्वलोगो वा फोसिदो ति सुत्तेण अणिहिट्टतादो ।

## ओरालियमिस्सकायजोगीसु मिच्छादिट्टी ओघं ॥ ८८ ॥

सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववादपरिणदेहि ओरालियमिस्सकाय-जोगिमिच्छादिद्वीहि तिसु वि कालेमु जेण सन्वलोगो फोसिदो, तेण ओधत्तमेदेसि ण विरुज्झदे । विहारवदिसत्थाण-वेउन्त्रियपदाणमेत्थाभावा णोधत्तं जुज्जदे १ होदु णाम

क्षेत्र और स्पर्शन अनुयोगद्वारके मूलोघ प्रमत्तादि गुणस्थानोंकी प्रक्रपणाके समान प्रक्रपणा करना चाहिए। विशेष बात यह है कि सयोगिकेवली गुणस्थानमें कपाट, प्रतर मौर लोकपूरणसमुद्धात नहीं होते हैं, (क्योंकि, औदारिककाययोगकी अवस्थामें केवल एक दंडसमुद्धात ही होता है।)

शंका—यह कैसे जानते हैं कि भौदारिककाययोगी सयोगिकेवलीके कपाट मादि तीन समुद्धात नहीं होते हैं?

समाधान — 'यह बात सयोगिकेविलयोंने लोकका असंख्यात बहुभाग और सर्वलोक स्पर्श किया है ' इस सूत्रसे निर्दिष्ट नहीं की गई है। (अतः हम जानते हैं कि औदारिक-काययोगी सयोगिजिनमें कपाटादि तीन समुद्धात नहीं होते हैं।)

विशेषार्थ — भौदारिककाययागकी अवस्थामें केवल एक दंडसमुद्धात ही होता है' कपाटसमुद्धात आदि नहीं। इसका कारण यह है कि कपाटसमुद्धातमें भौदारिकमिश्रकाय-योग, और प्रतर तथा लोकपूरणसमुद्धातमें कार्मणकाययोग होता है, पेसा नियम है। इसलिए यहां, भौदारिककाययोगकी प्रकपणा करते समय सयोगिकेवलीमें कपाट, प्रतर और लोक-पूरणसमुद्धात नहीं होते हैं, ऐसा कहा है।

औदारिकमिश्रकाययोगियोंमें मिथ्यादृष्टि जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान सर्वलोक है।। ८८॥

सस्थानसस्थान, वेदना, कषाय, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपद्परिणत औदा-रिकमिश्रकाययोगी मिथ्यादृष्टि जीवोंने तीनों हैं। कालोंमें चूंकि सर्वलोक स्पर्श किया है, इसलिए ओघपना इन पर्दोवाले जीवोंसे विरोधको प्राप्त नहीं होता है।

शंका — औदारिकमिश्रकाययोगी जीवोंमें विद्यारवत्स्वस्थान और वैक्रियिकसमुद्धात, इन दो पर्दोका अभाव होनेसे ओघपना नहीं बनता है, इसलिए सुत्रमें 'ओघ' पर नहीं देना चाहिए ?

समाधान - औदारिकमिश्रकाययोगी जीवोंक विद्वारवत्त्वस्थान और वैक्रियिकसम्-

१ ओरालं दंडदुगे कत्राडसगळे य तस्स मिस्संतु । पदरे य छोगपूरे कम्भेव य होदि णायम्बो ॥ नो. क. ५८७.

एदेसि दोण्हं पि पदाणमभावो, तथावि पदसंखाविवक्खाभावा विज्जमाणपदाणं फोसणस्स ओघपदफोसणेण तुल्लत्तमिथ ति ओघत्तं ण विरुज्झदे ।

सासणसम्माइट्टिः असंजदसम्माइट्टि-सजोगिकेवलीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो ॥ ८९ ॥

एदेसिं तिण्हं गुणहाणाणं बद्धमाणपरूवणा खेत्तमंगो। सत्थाणमत्थाण-वेदण कसायउववादपरिणदश्रीरालियमिस्ससासणसम्मादिद्वीहि अदीदकाले तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिमागो, तिरियलोगस्स संखेजजदिमागो, अड्ढाइज्जादो असंखेजजगुणो। कथं तिरियलोगस्स
संखेजजदिमागत्तं १ देव-णेरइयमणुस्स-तिरिक्खसासणसम्मादिद्वीहि तिरिक्खमणुस्सेसुप्पञ्जिय
सरीरं घेत्तण ओरालियमिस्सकायजोगेण सह सामणगुणग्रुच्वहंतेहि अदीदकाले संखेजंगुलबाह्छरज्जुपदरं मज्झिछसग्रुद्वज्जं सच्वं जेण कुसिञ्जदि तेण तिरियलोगस्स संखेजजदिमागो ति वयणं जुञ्जदे। एतथ विहार-वेउच्चिय-मारणंतिय-पदाणि णित्थ, एदेसिमोरालियमिस्सकायजोगेण सहअवद्वाणविरोहा। उववादो पुण अन्थि, सासणगुणेण सह अक्रमेण

द्धात, इन दो पदाँका अभाव भले ही रहा आवे, तथापि पदोंकी संख्याकी विवक्षा न करनेसे उनमें विद्यमान पदाँक स्पर्शनकी ओघपदके स्पर्शनके साथ तुल्यता है ही, इसलिए ओघपना विरोधको प्राप्त नहीं होता है।

औदारिकिमिश्रकाययोगी सासादनमम्यग्दृष्टि, असंयतसम्यग्दृष्टि और सयोगि-केवली जीवोंने किनना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां माग स्पर्श किया है ॥ ८९ ॥

इन तीनों ही गुणस्थानों के स्पर्शनकी वर्तमानकालिक प्ररूपणा क्षेत्रके समान है। स्वस्थानस्वस्थान, वेदना, कपायसमुद्धात और उपपादपदपरिणत औदारिकमिश्रकाययोगी सासादनसम्यग्दप्ट जीवोंने अतीतकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अदाईद्वीपस असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है।

शंका — तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग केसे कहा ?

समाधान — चूंकि देव, नारकी, मनुष्य और तिर्यंच सासादनसम्यग्दि जीवोंने (यथासंभव) निर्यंच और मनुष्योंमें उत्पन्न होकर दारीरकी ग्रहण करके औदारिकमिश्रकाय-योगके साथ सासादनगुणस्थानको धारण करते हुए अनीनकालमें बीचके समुद्रको छोड़कर संस्थात अंगुल बाहस्यबाले सम्पूर्ण राजुप्रतररूप क्षेत्रका स्पर्श किया है, इसलिए 'तिर्यग्लो-कका संस्थातवां भाग' यह वचन युक्तियुक्त है।

यहां पर विद्वारवन्स्वस्थान, वैक्रियिक और मारणान्तिक पर नहीं होते हैं, क्योंकि, इन पर्रोक्ता औदारिकमिश्रकायये।गके साथ अवस्थानका विरोध है। किन्तु उपपादपद होता है, क्योंकि, सासादनगुणस्थानके साथ अक्रमसे (युगपत्) उपात्त भवशरीरके प्रथम समयमें

उवात्तमवसरीरपढमसमए उववादोवलंभा । मिच्छादिद्वीणं पुण मारणंतिय-उववादपदाणि लब्मंति, अणंतो ओरालियमिस्सेइंदियअपज्जत्तरासी सद्वाणे परद्वाणे च वक्कमणोवक्कमणं करेमाणो लब्मदि ति । सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-उववादपरिणदेहि असंजदसम्मादिद्वीहि ओरालियमिस्सकायजोगीहि तीदे काले तिण्हं लोगाणमसंखेजदिभागो, तिरियलोगस्स संखेजदिभागो, अङ्काइजादो असंखेजजगुणो फोसिदो। कधं तिरियलोगस्स संखेजजदिभागतं ? ण, पुन्नं तिरिक्ख-मणुस्सेसु आउअं बंधिय पच्छा सम्मत्तं धेत्ण दंसणमोहणीयं खिवय बद्धाउवसेण भोगभूमिसंठाणअसंखेजजदीवेसु उप्पण्णेहि भवसरीरग्गहणपढमसमए वद्द-माणेहि ओरालियमिस्सकायजोगअसंजदसम्मादिद्वीहि अदीदकाले पोसिदितिरियलोगस्स संखेजजदिभागुवलंभा । कवाडगदेहि सजोगिकेवलीहि ओरालियमिस्सकायजोगे वद्दमाणेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, तिरियलोगस्स संखेजजदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेजज-गुणो; अदीदेण तिरियलोगादो संखेजजगुणो पोसिदो । एत्थ कवाडखेत्तादो जगपदरुप्पा-यणविधाणं जाणिय वत्त्ववं ।

उपपाद पाया जाता है। मिथ्याद्दाप्ट जीवोंके भी मारणान्तिक और उपपादपद पाये जाते हैं, क्योंकि, अनन्तसंख्यक औदारिकमिश्रकाययोगी एकेन्द्रिय अपर्याप्त राशि, स्वस्थान और परस्थानमें अपक्रमण और उपक्रमण करती हुई, अर्थात् जाती आती, पाई जाती है। स्वस्थान स्वस्थान, वेदना, कपायसमुद्धात और उपपादपदपरिणत औदारिकमिश्रकाययोगी असंयतस्य प्रस्थान के अतिकाल में सामान्यलोक आदि तीन लेकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग, और अदाई द्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है।

शंका — औदारिकामिश्रकाययोगी असंयतसम्यग्दिष्टियोंके उपपादक्षेत्रको तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग कैसे कहा ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, पूर्वमें तियंच और मनुष्योंमें आयुकी बांघकर पीछे सम्यक्तको प्रहण कर, और दर्शनमोहनीयका क्षय करके बांधी हुई आयुके वशसे भोगभूमिकी रचनावाले असंख्यात द्वीपोंमें उत्पन्न हुए, तथा, भव-शरीरके प्रहण करनेके प्रथम समयमें वर्तमान, ऐसे औदारिकमिथकाययोगी असंयतसम्यग्दिष्ट जीवोंके द्वारा अतीतकालमें स्पर्श किया गया क्षेत्र तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग पाया जाता है।

कपाटसमुद्धातको प्राप्त, औदारिकिमिश्रकाययोगमें वर्तमान सयोगिकेविलयोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग, और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। अतीतकालकी अपेक्षासे तिर्यग्लोकसे संख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यहां पर कपाटसमुद्धातगत क्षेत्रकी अपेक्षासे स्पर्शन-क्षेत्रसम्बन्धी जगमतरके उत्पादनका विधान जान करके कहना चाहिए। (इसके लिए देखों क्षेत्रप्रकृपणा पृ. ४९ आदि)।

# वेजन्वियकायजोगीसु मिन्छादिद्वीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो ॥ ९०॥

एदं सुत्तं जेण वहुमाणकाले पिडवद्धं तेणेदस्स वक्खाणे कीरमाणे जधा खेत्ताणि-ओगहारे वेउव्वियकायजोगिमिच्छाइंडिप्पहुंडि-बद्धसुत्तस्स वक्खाणं कदं, तथा एत्य विकायव्वं।

### अट्ट तेरह चोहसभागा वा देखूणा ॥ ९१ ॥

सत्थाणसत्थाणपरिणद-वेउव्वियमिच्छादिद्वीहि तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणो फोसिदो । विहारवदिसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियपरिणदेहि अद्व चोहसभागा फोसिदा । उनवादो णित्थ । मारणंतिय-परिणदेहि तेरह चोहसभागा फोसिदा, हेद्वा छ, उनिर सत्त रज्जू । घणलोगमेगरूवस्स अद्व-तेरसमागृण-सत्तावीसरूवेहि खंडिदएगखंडं फोसंति ति वृत्तं होइ ।

स्वस्थानस्वस्थानपद्परिणत वैकिथिककाययोगी मिध्यादि जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग, और मनुष्यलोकसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। विद्वारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय, और वैकिथिक-समुद्धातपद्परिणत उक्त जीवोंने कुछ कम आठ वटे चौद्द (र्ण्य) भाग स्पर्श किये हैं। यद्वां पर उपपादपद नहीं होता है, (क्योंकि, मिश्रयोग और कार्मणकाययोगके सिवाय अन्य योगोंके साथ उपपादपदका सद्दानवस्थानलक्षण विरोध है)। मारणान्तिकसमुद्धातपद-परिणत उक्त जीवोंने (कुछ कम) तेरद्व बटे चौद्द (र्ण्य) भाग स्पर्श किये हैं, जो कि मेरु-तलसे नीचे छह राजु और ऊपर सात राजु जानना चाहिए। घनाकारलोकको एक रूपके आठ षटे तेरद्द (र्ण्य) भागसे कम सत्ताइस (२६१४) रूपोंसे खंडित (विभक्त) करने पर एक खंड प्रमाण क्षेत्रका स्पर्श करते हैं, ऐसा अर्थ कहा गया समझना चाहिए।

वैक्रियिककाययोगियोंमें मिथ्यादृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ९० ॥

चूंकि यह सूत्र वर्तमानकालसे सम्बद्ध है, इसलिए इसका व्याख्यान करने पर जिस प्रकारसे क्षेत्रानुयोगद्वारमें वैकियिककाययोगी मिध्यादिष्ट आदिक जीवोंसे प्रतिबद्ध सूत्रका व्याख्यान किया है, उसी प्रकारसे यहां पर भी करना चाहिए।

वैक्रियिककाययोगी मिथ्यादृष्टि जीवोंने तीनों कालोंकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह, और कुछ कम तेरह बटे चौदह माग स्पर्श किये है।। ९१।।

### सासणसम्मादिही ओघं ॥ ९२ ॥

एदस्स वहुमाणपरूवणा खेत्तभंगो । सत्थाणसत्थाणपरिणद्वेउव्वियकायजोगि-सासणसम्मादिद्वीहि तिण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागो, तिरियलोगम्स संखेजिदिभागो, अहुाइ-ज्जादो असंखेज्जगुणो । एत्थ तिरियलोयस्स संखेज्जिदिभागपरूवणं पुव्वं व वत्तव्वं । विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियपरिणदेहि अहु चोद्दसभागा फोसिदा । उववादो णित्थ । मारणंतियपरिणदेहि बारह चोद्दसभागा फोसिदा । तेणोघमिदि जुजदे ।

### सम्मामिच्छादिही असंजदसम्मादिही ओघं ॥ ९३ ॥

जेणेदेसि वद्यमाणपरूवणा खेचोघपरूवणाए तुल्ला, तेणोघं होदि। अदीदपरूवणा वि फोसणोघेण तुल्ला। तं जहा— सत्थाणसत्थाणपरिणदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिमागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिमागो, अड्डाइज्जादो असंखेज्जगुणो फोसिदो। विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउन्विय-मारणंतियपरिणदेहि अट्ट चोद्दसमागा देखणा फोसिदा। असंजद-

वैक्रियिककाययोगी सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघस्पर्शनके समान है॥ ९२॥

इस सूत्रकी वर्तमान स्पर्शनप्रक्षपणा क्षेत्रप्रक्षपणांके समान है। स्वस्थानस्वस्थान-पद्परिणत वैक्रियिककाययोगी सासादनसम्यग्दाष्टि जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्थग्लोकका संख्यातवां भाग, और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यहां पर तिर्थग्लोकके संख्यातवें भागकी प्रक्षपणा पूर्वके समान ही करना चाहिए। विद्वारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैक्रियिकसमुद्धान, इन पदोंसे परिणत वैक्रियिककाययोगी जीवोंने कुछ कम आठ बटे चौदह (र्प्स) भाग स्पर्श किये हैं। इनके उपपाद्यद नहीं होता है। मारणान्तिकसमुद्धातपदसे परिणत उक्त जीवोंने वारह बटे चौदह (रिप्त) भाग स्पर्श किये हैं। इसलिए सूत्रमें दिया गया 'ओघ ' यह पद युक्तिसंगत है।

वैक्रिंयिककाययोगी सम्यग्मिथ्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि जीवोंका स्पर्शन ओघके समान है ॥ ९३ ॥

चूंकि इन दोनों गुणस्थानवर्ता जीवोंकी वर्तमानकालिक स्पर्शनप्रक्षणा क्षेत्रसम्बन्धा भोधप्रक्षणणांके तुस्य है, इसलिए उनकी स्पर्शनप्रक्षणणां ओघके तुस्य होती है। अतीत कालिक स्पर्शनप्रक्षणणां भी ओधस्पर्शनप्रक्षणणांके समान है। वह इस प्रकारसे हैं — स्वस्थान-स्वस्थानपद्परिणत वैकिथिककाययोगी सम्यग्दि और असंयतसम्यग्दि जीवोंने सामान्यलोक भादि तीन लोकोंका असंख्यातवां माग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग, और अदाईद्वीपसे असंस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। विद्वारवन्स्यस्थान, वेदना, कपाय, वैक्रिथिक और भारणान्तिकपद्परिणत उक्त जीवोंने कुछ कम आठ बटे चीवद (१५) भाग स्पर्श किये हैं।

सम्मादिष्टिस्स उववादो णित्थ । सम्मामिच्छादिष्टिस्स मारणंतिय-उववादो णित्थ । तेणेत्थ वि ओघत्तमेदेसिं जुजदे ।

वेजिव्वयिमस्सकायजोगीसु मिच्छादिट्टि-सासणसम्मादिट्टि-असं-जदसम्मादिट्टीहि केविडयं खेतं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदि-भागो ॥ ९४॥

एदस्स सुत्तस्स वद्वमाणपरूवणा खेत्तभंगो। सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय उववाद-परिणद्वेडिव्वियमिस्सकायजोगिमिच्छादिद्वीहि अदीदकाले तिण्हं लोगाणमसंखेडजदिभागो, तिरियलोगस्स संखेडजदिभागो, अङ्काइडजादो अमंखेडजगुणो फोसिदो। विहारविदसत्थाण-वेडिव्विय-मारणंतियपदाणि णित्थ। सासणसम्मादिद्विस्स वि एवं चेव वत्तव्वं, वाणवेंतर-जोदिसियदेवाणमसंखेजावासेसु तिरियलोगस्स संखेजदिभागमोद्वहिय द्विदे सासणाण-सुप्पत्तिदंसणादो । असंजदसम्माइद्वीहि सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-उववादपरिणदेहि चडण्हं लोगाणमसंखेजदिभागो, अङ्काइडजादो असंखेज्जगुणो फोसिदो, वाणवेंतर-जोदिसिय-

वैक्रियिककाययोगी असंयतसम्यग्हां जीवोंके उपपादपद नहीं होता है। वैक्रियिककाययोगी सम्यग्निध्यादृष्टि जीवोंके मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद, ये दे। पद नहीं होते हैं। इसिलिए यहां पर भी ओधपना बन जाता है।

वैक्रियिकमिश्रकाययोगी जीवोंमें मिध्यादृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि और असंयत-सम्यग्दृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है १ लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ९४ ॥

इस स्त्रकी वर्तमानकालिक स्पर्शनप्रक्षपणा क्षेत्रके समान है। स्वस्थानस्वस्थान, वेदना, कषाय और उपपादपदपरिणत वैक्षियिकिमिश्रकाययोगी मिथ्यादि जीवोने अतोत-कालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग, श्रीर अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। वैक्षियिकिमिश्रकाययोगी जीवोंके विद्वारवत्स्वस्थान, वैक्षियिक और मारणान्तिकसमुद्धात, ये पद नहीं होते हैं। सासादनसम्य-एष्टि गुणस्थानकी भी स्पर्शनप्रक्षपणा इसी प्रकारसे कहना चाहिए। तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागको व्याप्त करके स्थित वानव्यन्तर और ज्योतिष्क देवोंके असंख्यात आवासोंमें सासा-दनसम्यग्दि जीवोंकी उत्पत्ति देखी जाती है। स्वस्थानस्वस्थान, वेदना, कषाय और उपपादपदपरिणत वैक्षियकिमिश्रकाययोगी असंयतसम्यग्दि जीवोंने सामान्यलोक आदि चार कोकोंका असंख्यातथी भाग और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है, क्योंकि,

भवणवासिएसु एदेसिम्रुववादाभावाः सम्मादिद्विउववादपाओग्गसे।धम्मादिउविस्मविमाणाणे तिरियलोगस्स असंखेज्जदिभागे चेव अवद्वाणादे।।

# आहारकायजोगि-आहारमिस्सकायजोगीसु पमत्तसंजदेहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो ॥ ९५ ॥

एदस्स सुत्तस्स वद्दमाणपरूत्रणा खेत्तभंगा । सत्थाणसत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण-कसायपरिणदेहि आहारकायजोगिपमत्तसंजदेहि तीदे काले चदुण्हं लोगाणमसंखेजजदि-मागो, माणुसखेत्तस्स संखेजदिभागो फोसिदो । उववाद वेउव्वियं णित्थ । मारणंतिय-परिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेजदिभागो, माणुमखेत्तादो असंखेजजगुणो । आहारिमस्स-कायजोगिपमत्तसंजदेहि सत्थाण-वेदण-कमायपरिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, माणुसखेत्तस्स संखेजदिभागो फोसिदो ।

## कम्मइयकायजोगीसु मिच्छादिट्टी ओघं ॥ ९६॥

सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-उववादपरिणदेहि मिच्छादिद्वीहि तिसु वि कालेसु

षानव्यन्तर, ज्योतिष्क और भवनवासी देवों में इनका, अर्थात् वैकियिकमिश्रकाययोगी जीवाका, उपपाद नहीं होता है। सम्यग्दिए जीवों के उपपादके प्रायोग्य सौधर्मादि उपरिम विमानोंका तिर्यग्लोकके असंख्यातवें मागमें ही अवस्थान देखा जाता है।

आहारककाययोगी और आहारकिभिश्रकाययोगी जीवोंमें प्रमत्तसंयतोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ९५ ॥

इस सूत्रकी वर्तमानकालिक स्पर्शनप्रक्षणा क्षेत्रप्रक्षणाके समान है। स्वस्थान-स्वस्थान, विद्वारवरस्थान, वेदना और कवायसमुद्धातपरिणत आहारककाययोगी प्रमत्त-संयत जीवोंने अतीतकालमें सामान्यलेक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग, और मनुष्य क्षेत्रका संख्यातवां भाग स्पर्श किया है। आहारककाययोगियोंके उपपाद और वैकियिकपद नहीं होते हैं। मारणान्तिकपद्परिणत भाहारककाययोगी जीवोंन सामान्यलेक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्यक्षेत्रसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। स्वस्थान, वेदना और कपायसमुद्धात, इन पदोंसे परिणत आहारकमिश्रकाययोगी प्रमत्तसंयतोंने सामान्यलेक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्यक्षेत्रका संख्यातवो भाग स्पर्श किया है।

कार्मणकाययोगी जीवोंमें मिथ्यादृष्टि जीवोंकी स्पर्शनप्ररूपणा अधिके समान है॥ ९६॥

स्वस्थानस्वस्थान, वेदमा, कवाय और उपपादपदपरिणत कार्मणकाययोगी मिथ्या-दृषि जीवोंने तीनोंदी कालोंमें चूंकि सर्वलोग स्पर्श किया है, इसकिए सूममें 'भोघ ' एसा जेण सम्बलोगो फोसिदो, तेण सुत्ते ओघमिदि वृत्तं । एत्थ विहारवदिसत्थाण-वेउन्विय-मारणंतियपदाणि णित्थ ।

सासणसम्मादिद्वीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेजिदिः भागो ॥ ९७ ॥

एदस्स सुत्तस्स वद्यमाणपस्वणा खेत्रभंगा।

एक्कारह चोइसभागा देसूणा ॥ ९८ ॥

एत्थ उनवादविरित्तसेसपदाणि णित्थ, कम्मइयकायजोगिननक्वादो । उनवादे नद्दमाणा सासणा हेद्वा पंच, उनिर छ रज्जुओ फुसंति ति एक्कारह चोइसभागा फोसिद-खेत्तं होदि।

असंजदसम्मादिद्वीहि केविडयं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखे-ज्जिदभागो ॥ ९९ ॥

एदस्स परूवणा खेत्तभंगो, वद्यमाणकालपदिवद्धत्तादो ।

छ चोइसभागा देसूणा ॥ १०० ॥

पद कहा है। यहां, अर्थात् कार्मणकाययोगी मिध्यादृष्टियोंके, विहारवत्स्वस्थान, वैक्रियिक और मारणान्तिकसमुद्धात, इतने पद नहीं होते हैं।

कार्मणकाययोगी सासादनसम्यग्दृष्टियोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां माग स्पर्श किया है ॥ ९७॥

इस सूत्रकी वर्तमानकालिक स्पर्शनमरूपणा क्षेत्रके समान है।

कार्मणकाययोगी सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंने तीनों कालोंकी अपेक्षा कुछ कम ग्यारह बटे चौदह माग स्पर्श किये हैं।। ९८।।

यहांपर उपपादपदको छोड़कर होप पद नहीं हैं, क्योंकि, कार्मणकाययोगकी विवक्षा की गई है। उपपादपदमें वर्तमान सासादनसम्यग्दिए जीव मेठके मूलभागसे नीचे पांच राजु और ऊपर अच्युतकस्पतक छह राजु प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन करते हैं, इसलिए ग्यारह बटे बौदह (हैंहै) भाग प्रमाण स्पर्श किया हुआ क्षेत्र हो जाता है।

कार्मणकाययोगी असंयतसम्यग्दृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ ९९ ॥

वर्तमानकालसे प्रतिसंबद्ध होनेसे इस सूत्रकी स्पर्धानप्रक्षपणा क्षेत्रप्रक्षपणाके समान है। कार्मणकाययोगी असंयतसम्यग्दिष्ट जीवोंने तीनों कालोंकी अपेक्षासे कुछ कम इह बटे चौदह माग स्पर्श किये हैं।। १००॥ एत्थ वि उववादपदमेक्कं चेव । तिरिक्खासंजदसम्माइद्विणो जेणुवरि छ रज्जूओ गंतूणुप्पज्जंति, तेण फोसणखेत्तपरूवणं छ-चोइसभागमेत्तं होदि । हेट्ठा फोसणं पंचरज्जु-पमाणं ण लब्भदे, णेरइयासंजदसम्मादिट्टीणं तिरिक्खेसुववादाभावा ।

सजोगिकेवलीहि केवडियं खेतं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जा भागा सञ्वलोगो वा ॥ १०१ ॥

पद्रगद्केवलीहि लोगस्स असंखेज्जा भागा फोसिदा, लोगपेरंतद्विद्वाद्वलएसु अपविद्वजीवपदेसत्तादो । लोगपूरणे सन्वलोगो फोसिदो, वादवलएसु वि पविद्वजीव-पदेसत्तादो ।

एवं जोगमग्गणा समता ।

वेदाणुवादेण इत्थिवेद-पुरिसवेदएसु मिच्छादिद्वीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ १०२॥

एदस्स सुत्तस्स परूवणा खेत्तमंगो, वद्यमाणकालपडिबद्धत्तादो ।

यहां पर भी केवल उपपाद पदि होता है। तिर्यंच असंयत सम्यग्हि जीव चूंकि मेरुतलसे जपर छह राजु जाकर के उत्पन्न होते हैं, इसलिए स्पर्शन क्षेत्रकी मरूपणा छह बटे चौदह हैं। भाग प्रमाण होती है। मेरूतलसे नीचे पांच राजु प्रमाण स्पर्शनक्षेत्र नहीं पाया जाता है, क्योंकि, नारकी असंयत सम्यग्हि जीवोंका तिर्यंचों में उपपाद नहीं होता है।

कार्मणकाययोगी सयोगिकेवितयोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यात बहुमाग और सर्वलोक स्पर्श किया है ॥ १०१॥

प्रतरसमुद्धातको प्राप्त केविलयोंने लोकके असंख्यात बहुभाग स्पर्श किये हैं, क्योंकि, लोकपर्यंत स्थित वातवलयोंमें केविली भगवान्के आत्मप्रदेश प्रतरसमुद्धातमें प्रवेश नहीं करते हैं। लोकपूरणसमुद्धातमें सर्वलोक स्पर्श किया है, क्योंकि, लोकके चारों और व्याप्त वातवलयोंमें भी केविली भगवान्के आत्मप्रदेश प्रविष्ठ हो जाते हैं।

इसप्रकार योगमार्गणा समाप्त हुई।

वेदमार्गणाके अनुवादसे स्त्रीवेदी और पुरुषवेदी जीवोंमें मिथ्यादृष्टियोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ १०२ ॥ वर्तमानकालसे सम्बद्ध होनेके कारण इस सूत्रकी प्रक्रपणा क्षेत्रके समान है।

१ वेदातुवादेन-झीपुँवेदेभिश्यादृष्टिभिल्लोंकस्यासंख्येयमागः स्पृष्टः अष्टी नव चतुर्दश्रमागा वा देशोनाः सर्व-लोको वा । स. सि. १,८,

# अडुचोइसभागा देसूणा, सव्वलोगो वा ॥ १०३ ॥

सत्थाणत्थेहि मिच्छादिद्वीहि अदीदकाले तिण्हं लोगाणमसंखेज्जादिमागो, तिरिय-लोगस्स संखेजजादिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणो फोसिदो । एत्थ वाणवेंतर-जोदि-सियावासे संखेजजोयणबाहल्लं रज्जुपदरं च घेन्ण तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो साहेदच्यो । विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउच्यिपरिणदेहि अङ्घ चोह्सभागा फोसिदा, अङ्करज्जु-वाहस्ठ-रज्जुपदरपरिक्ममणसत्तिज्जत्तदेवित्थि-पुरिसवेदिमच्छादिद्वीणस्रवलंभादो । मारणंतिय-उचवाद-परिणदेहि सच्यलोगो फोसिदो, दुपदपरिणदिमच्छादिद्वीणमगम्मपदेसाभावादो ।

सासणसम्मादिर्द्धाहि केविडयं खेत्तं फोसिदं, लोगस्त असंखेज-दिभागों ॥ १०४॥

एदस्स सुत्तस्स परूवणा खेत्तभंगो, बहुमाणकालपडिबद्धत्तादो । अट्ट णव चोद्दसभागा देसूणा ॥ १०५॥

स्रीवेदी और पुरुपवेदी मिथ्यादृष्टि जीवोंने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौंदह भाग तथा सर्वलोक स्पर्श किया है ॥ १०३॥

सस्थानस्थ स्त्रांवेदी और पुरुपवेदी मिध्यादि जीवोंने अतीतकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्थग्लोकका संख्यातवां भाग और अढ़ाई द्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यहां पर वानव्यन्तर और ज्योतिष्क देवोंके आवासोंको, तथा संख्यात योजन प्रमाण बाहल्यवाले राजुप्रतरको प्रहण करके तिर्थग्लोकका संख्यातवां भाग साधलेना चाहिए। विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैकिथिकसमुद्धातपरिणत उक्त जीवोंने आठ बटे चौदह ( क्ष्म ) भाग स्पर्श किये हैं, वयोंकि, आठ राजु बाहल्यवाले राजुप्रतरप्रमाण क्षेत्रमें परिभ्रमणकी शक्तिसे युक्त देव स्त्री और पुरुपवेदी मिध्यादि जीव पाये जाते हैं। मारणोन्तिकसमुद्धात और उपपादपदपरिणत उक्त जीवोंने सर्वलोक स्पर्श किया है, क्योंकि, मारणान्तिक और उपपाद, इन दोनों पदोंसे परिणत स्त्री और पुरुपवेदी मिध्यादि जीवोंके अगम्यप्रदेशका अभाव है।

स्त्री और पुरुपवेदी सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? स्रोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ १०४॥

वर्तमानकालसे सम्बद्ध होनेके कारण इस स्त्रकी प्ररूपणा क्षेत्रप्ररूपणाके समान है। स्त्री और पुरुषवेदी सासादनसम्यग्दृष्टियोंने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह तथा नौ बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं।। १०५।।

१ सासादनसम्यन्दिश्मिलीकस्यासंख्येयमागः अष्टौ नव चतुर्दशमागा वा देशोनाः । स. सि. १, ८.

सत्थाणत्थेहि सासणसम्मादिद्वीहि तिण्हं लोगाणमसंखेजबिदमागो, तिरियलोगस्स संखेजिदिमागो, अङ्गाइज्जादो असंखेज्जगुणो फोसिदो, अदीदकालिविवस्थादो । एतथ वि पुन्वं व तिण्णि खेताणि घेत्रण तिरियलोगस्स संखेजजिदमागो दिस्सेदन्वो । एसो ' वा ' सद्द्वो । विहारविदसत्थाण-वेदण-कसायपरिणदेहि अङ्व चोदसमागा देखणा फोसिदा, अङ्व-रज्जुबाहल्लरज्जुपदरन्भंतरे देवित्थ-पुरिससासणाणं गमणागमणं पिंड पिंडसेहामावा । मारणंतियपरिणदेहि णव चोदसमागा देखणा फोसिदा । हेद्वा पंच रज्जू फोसणं किण्ण लन्भदे ? ण, णरइएहिंतो इत्थि-पुरिसवेद सासणाणं तिरिक्ख-मणुस्सेसु मारणंतियमेल्ल-माणाणममावादो, तिरिक्खित्थ-पुरिसवेद सासणाणं णिरयगिदं मारणंतियं मेल्लमाणाणम-भावादो च । उववादपरिणदेहि एककारह चोद्दसमागा देखणा फोसिदा । सुत्ते उववाद-फोसणं किण्ण वृत्तं ? ण, फोसणसुत्ते उववादिवक्खामावा । णिरयादो आगच्छंतेहि पंच

उक्त दोनों वेदवाले स्वस्थानस्थ सासादनसम्यग्दि जीवोंने सामान्यलेक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है; फ्योंकि, यहांपर अतीतकालकी विवक्षा है। यहांपर भी पूर्वके समान तीनों क्षेत्रोंको प्रहण करके तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग दर्शाना चाहिए। यही स्त्रपित 'वा' शब्दका अर्थ है। विहारबत्स्वस्थान, वेदना, कषाय और वैकियिकसमुद्धातगिरणत उक्त जीवोंने कुछ कम आठ बटे चौदह (र्प्ष) भाग स्पर्श किये हैं; फ्योंकि, आह राजु बाहत्यवाले राजुप्रतरके भीतर देव स्त्री और पुरुपवेदी सासादनसम्यग्दि जीवोंके गमनागमनके प्रति प्रतिपेधका अभाव है। मारणान्तिकसमुद्धातपरिणत उक्त जीवोंने कुछ कम नौ बटे चौदह (र्प्ष) भाग स्पर्श किये हैं।

शंका-मेठतलसे नीचे पांच राजुप्रमाण स्पर्शनक्षेत्र क्यों नहीं पाया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, नारिक्योंसे स्त्री और पुरुपवेदी तिर्यचीं और मनुष्योंमें मारणान्तिकसमुद्धात करनेवाले सासादनसम्यग्दाप्ट जीवोंका अभाव है; तथा नरकगतिके प्रति मारणान्तिकसमुद्धात करनेवाले स्त्री और पुरुपवेदी तिर्यंच सासादनसम्यग्दिष्ट जीवोंका भी अभाव है।

उपपादपदपरिणत उक्त जीवोंने कुछ कम ग्यारह बटे चौदह ( ११ ) भाग स्पर्श किये हैं।

शंका-सूत्रमें उपपादपदसम्बन्धी स्पर्शनका प्रमाण क्यों नहीं कहा?

समाधान — नहीं, क्योंकि, स्पर्शनानुगमसम्बन्धी सूत्रमें उपपादपदकी विवक्षाका समाव है।

नरकगतिसे आनेवाछे जीवोंकी अपेक्षा पांच राजु, और देवगतिसे आनेवाले जीवोंकी

रज्जू, देनिहितो आगच्छंतिहि छ रज्जू फोसिदा ति एकारह चोहसभागा फोसणसेत्तं होदि। सम्मामिच्छादिष्टि-असंजदसम्मादिट्टीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो ॥ १०६॥

एदस्स सुत्तस्स परूवणा खेत्तर्भगो, वद्यमाणकालविवक्खादो । अट्ट चोह्सभागा वा देसूणा फोसिदा ॥ १०७ ॥

सत्थाणत्थेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजजिदमागो, तिरियलोगस्स संखेजिदिभागो, अष्टुाइज्जादो असंखेजजगुणो फोसिदो, तीदकालिववक्खादो । विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउिव्वय-मारणंतियपरिणदेहि अट्ट चोहसभागा देखणा फोसिदा। णविर सम्मामिच्छाइट्टीणं मारणंतियं णित्थ । उववादपरिणदेहि छ चोहसभागा देखणा फोसिदा। णविर सम्मामिच्छादिट्टीणं उववादो णित्थ । इत्थिवेदेसु असंजदसम्मादिट्टीणं उववादो णित्थ ।

संजदासंजदेहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदि-भागो'॥ १०८॥

अपक्षा छह राजु स्पर्श किये गये हैं। इस प्रकार ग्यारह बटे चौदह (रैं१) भाग उपपादका स्पर्शनक्षेत्र है।

स्त्रीवेदी और पुरुषवेदी सम्यग्निध्यादृष्टि तथा असंयतसम्यग्दृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां माग स्पर्श किया है ॥ १०६ ॥

वर्तमानकालकी विवक्षा होनेसे इस सूत्रकी प्ररूपणा क्षेत्रप्ररूपणाके समान जानना वाहिए।

उक्त जीवोंने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं 11 १०७ 11

स्वस्थानस्थ स्त्रीवेदी और पुरुपवेदी तृतीय व चतुर्ध गुणस्थानवर्ती जीवोंने सामान्यहोक आदि तीन हो को को संस्थातवां भाग, तिर्यग्होकका संस्थातवां भाग, और मनुष्यहोकसे संस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है; क्योंकि, यहां पर अतीतकालकी विवक्षा की गई है। विद्यारवत्स्वस्थान, वेदना, कषाय, वैकियिक और मारणान्तिकपद्रपरिणत उक्त जीवोंने कुछ कम आठ बटे चौद्द ( क्ष्र ) भाग स्पर्श किये हैं। विशेष बात यह है कि सम्यग्मिथ्यादृष्टि जीवोंके मारणान्तिकसमुद्धातपद नहीं होता है। उपपादपद्रपरिणत उक्त जीवोंने कुछ कम छह बटे चौद्द ( क्ष्र ) भाग स्पर्श किये हैं। विशेषता यह है कि सम्यग्मिथ्यादृष्टि जीवोंके उपपादपद्र नहीं होता है। स्रीवेदी जीवोंमें असंयतसम्यग्दिष्ट्योंका उपपाद नहीं होता है।

स्त्रीनेदी और पुरुपनेदी संयतासंयत जीनोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातनां भाग स्पर्श किया है ॥ १०८ ॥

१ असँयतसम्यन्दिष्टिभिः संयतासंयतेलीकस्यासंख्येयमागः षद् चतुर्दश्चमागा वा देशोनाः । स. सि. १, ८.

एदस्स सुत्तस्स परूवणा खेत्तमंगो, विवक्खिदवद्दमाणकालतादो । छ चोह्सभागा देसूणा ॥ १०९॥

सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउिवयपरिणदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणो पोसिदो, विविक्खदातीदकाल-चादो । मारणंतियपरिणदेहि छ चोइसभागा देखणा फोसिदा, अच्चुदकप्पादो उवरि तिरिक्खसंजदासंजदाणग्रुववादाभावा ।

पमत्तसंजदणहुडि जाव अणियट्टिउवसामग-खवएहि केवाडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ ११० ॥

एदस्स सुत्तस्स वद्धमाणपरूत्रणा खेत्तमंगा । अदीदकाले एदेहि सत्थाण-विहार-वेदण-कसाय-वेउव्वियपरिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जंदिमागो, माणुसखेत्तस्स संखेज्जदि-भागो फोसिदो। पमत्तसंजदे तेजाहारपदाणं वि एवं चेव वत्तव्वं। णवरि इत्थिवेदे तेजाहारं

वर्तमानकालकी विवक्षा होनेसे इस सूत्रकी स्पर्शनप्रक्रपणा क्षेत्रप्रक्रपणाके समान जानना चाहिए।

स्त्रीवेदी और पुरुपवेदी संयतासंयत जीवोंने अतीत और अनागतक:लकी विवक्षासे कुछ कम छह बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं ।। १०९ ॥

खस्थानसस्थान, वेदना, कषाय और वैकिथिकपदपरिणत स्त्रीवेदी और पुरुषवेदी स्वियासंयत जीवेंनि सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग, और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है; क्योंकि, यहांपर अतीतकालकी विवक्षा की गई है। मारणान्तिकपदपरिणत उक्त जीवेंनि कुछ कम छह बटे चौदह (र्प ) भाग स्पर्श किये हैं, क्योंकि, अच्युतकल्पसे ऊपर तिर्यंच संयतासंयत जीवोंका उपपाद नहीं होता है।

स्रीवेदी और पुरुषवेदियों में प्रमत्तसंयत गुणस्थानसे लेकर अनिशृत्तिकरण उप-शामक और क्षपक गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ।। ११०।।

इस स्त्रकी वर्तमानकालिक स्पर्शनप्रक्षपणा क्षेत्रप्रक्षपणाके समान है। अतीतकालमें स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैकिथिकसमुद्धातपरिणत इन्हों उक्त जीवेंनि सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग, और मनुष्यक्षेत्रका संख्यातवां भाग स्पर्श किया है। प्रमत्तसंयत गुणस्थानमें तैजससमुद्धात और माहारकसमुद्धात, इन दोनों ही पदोंमें इसी प्रकारसे स्पर्शनक्षेत्र कहना चाहिए। विशेष वात यह है कि स्विवेदमें

१ प्रमचाचनित्रचित्रादरान्तानां सामान्योक्तं स्पर्धनम् । सः सिः १, ८.

णत्यि । मारणंतिय-परिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेअदिभागो, अहुाइज्जादो असंखेज्जगुणो पोसिदो ।

णउंसयवेदएसु मिच्छादिट्टी ओघं ॥ १११ ॥

सत्थाणसत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववादपरिणदणबुंसयवेदिमिच्छादिद्वीहि ति-सु वि कालेसु जेण सम्बलोगो फोसिदोः विहारपरिणदेहि तिसु वि कालेसु तिण्हं लोगाणम-संखेजजिदभागो, तिरियलोगस्स संखेजजिदभागो, अड्डाइज्जादो असंखेजजगुणो फोसिदो चिः तेण ओभत्तं जुज्जदे । किंतु वेउन्वियपदस्स ओवभंगो ण होदि, तत्थ वेउन्वियपदं वद्व-माणकाले तिरियलोगस्स संखेजदिभागमेचमदीदकाले उभयत्थ वि अद्व पंच चोइसभागा चि १ ण, पदविसेसिववक्खामावेण ओघणिदेसस्म विरोहाभावा ।

सासणसम्मादिद्वीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदि-भागो ॥ ११२ ॥

तैजस और बाहारकसमुद्धात, ये दोनों पद नहीं होते हैं। मारणान्तिकपरपरिणत उक्त जीवोंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंस्थातवां भाग, और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है।

नपुंसकवेदी जीवोंमें मिथ्यादृष्टि जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान सर्वलोक

शंका—स्वस्थानस्वस्थान, वेदना, कषाय, मारणान्तिक और उपणाद, इन पर्नेसे परिणत नपुंसकेवेदी मिथ्यादिष्ट जीवोंने तीनों ही कालोंमें चूंके सर्वलोक स्पर्श किया है; तथा विद्वारवत्स्वस्थानपद्परिणत उक्त जीवोंने तीनों ही कालोंमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यंग्लोकका संख्यातवां भाग, और अदाई द्विपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है; इसालिए सूत्रमें कहा गया ओघपना घटित हो जाता है। किन्तु वैक्रियिकपदका स्पर्शानक्षेत्र ओघके समान घटित नहीं होता है, क्योंकि, वहां पर, अर्थात् ओघपरूपणामें (देखो पृ. १४८), चैक्रियिकपदका वर्तमानकालमें तिर्यंग्लोकका संख्यातवां भागमात्र, और अतीतकालमें दोनों ही स्थलोंपर, अर्थात् ओघपरूपणामें और आदेशप्र एणाके अन्तर्गत, वेद-प्रकपणामें बाट बटे चौदह ( र्प ) तथा पांच बटे चौदह ( र्प ) भागप्रमाण स्पर्शनक्षेत्र कहा है।

समाधान-नहीं, क्योंकि, पद्विशेषकी विवक्षाका अभाव होनेसे स्त्रमें ओधपद्का क्रियेश क्रियोको प्राप्त नहीं होता है।

नपुंसकवेदी सासादनसम्यग्द्दष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्वर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां माग स्पर्श किया है ॥ ११२ ॥

१ नपुंसकवेदेषु मिथ्यादधीनां सामादनसम्यादधीनां च सामान्योत्तं स्पर्धनम् । छ. ब्रि. १, ७,

एदस्स बहुमाणपरूवणा खेत्तमंगो । बारह चोदसभागा वा देसूणा ॥ ११३ ॥

सत्थाणसत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेडिव्यपरिणदेहि णवुंसयसासणिहि तीदाणागदकालेसु तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, अहुाइ-ज्जादो असंखेजगुणो फोसिदो, पहाणीकदितिरिक्खसासणरासित्तादो । उत्रवादपरिणदेहि एका-रह चोहसभागा देखणा फोसिदा, णवुंसगवदितिरिक्खसासणेसुप्पज्जमाणदेव-णेरइयाणं छ-पंचरज्जुबाह्ल्लतिरियपदरफोसणोवलंभादो । मारणंतिय-परिणदेहि बारह चोहसभागा फोसिदा, णेरइय-तिरिक्खाणं पंच-सत्तरज्जुबाह्ल्लरज्जुपदरफोसणोवलंभादो ।

सम्मामिन्छादिट्टीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंबे-ज्जदिभागों ॥ ११४ ॥

एदस्स सुत्तस्स वद्द्रमाणपरूवणा खेत्तभंगो। सत्थाणसत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियपरिणदेहि णवुंसयवेदसम्मामिच्छादिङ्कीहि तीदे काले तिण्हं लोगाणम-

इस सुत्रकी वर्तमानकालिक स्पर्शनम्रूपणा क्षेत्रम्रूपणाक समान है। नपुंसकवेदी सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंने अतीत और अनागतकालकी अपेक्षा कुछ कम बारह बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं॥ ११३॥

स्वस्थानस्वस्थान, विहारयत्स्वस्थान, वेदना, कषाय और वैक्रियिकपद्रपरिणत नषुंसक्तवेदी सासादनसम्यग्द्दि जीवोंने अतीत और अनागतकालमें सामान्यलेक आदि तीन
लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग, और अदाई ही पसे असक्यातगुणा
क्षेत्र स्पर्श किया है, क्योंकि, यहांपर तिर्यंच सासादन जीवराशिकी प्रधानता है। उपपादपद्परिणत उक्त जीवोंने कुछ कम ग्यारह बटे चौद्द (११) भाग स्पर्श किये हैं। क्योंकि, नपुंसक्तवेदी तिर्यंच सासादनसम्यग्दि जीवोंमें उत्पन्न होनेवाले देवोंकी अपेक्षा छह राजु, और
नार्राक्रयोंकी अपेक्षा पांच राजु, इसप्रकार मिलकर ग्यारह राजु बाहत्यवाले तिर्यक्षतरप्रमाण
स्पर्शनक्षेत्र पाया जाता है। मारणान्तिकपद्परिणत उक्त जीवोंने बारह बटे चौद्द (११) भाग स्पर्श किये हैं। क्योंकि, नार्राक्योंके पांच राजु और तिर्यंचोंके सात राजु, इसप्रकार
बारह राजु बाहत्यवाला राजुमतरप्रमाण स्पर्शनक्षेत्र पाया जाता है।

नपुंसकवेदी सम्यग्मिध्यादृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है । लोकका असंख्यातवां माग स्पर्श किया है ॥ ११४॥

इस स्त्रकी वर्तमानकालिक स्पर्शनप्रक्षपणा क्षेत्रके समान है। सस्यानसस्यान, बिहारबत्स्वस्थान, बेदना, कपाय और वैक्रियिकपद्परिणत नपुंसकबेदी सम्यागिष्याहिष्ट जीवींने अतीतकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकींका असंस्थातवां भाग, तिर्यग्लोकडा

१ सम्यामिण्यादृष्टिमिल्जोंकस्यासंख्येयमाग्रः स्पृष्टः । स. सि. १, ८.

संखेज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेजदिभागो, अङ्गाइज्जादो असंखेज्जगुणो, तिरियरासिस्स पाधण्णादो । मारणंतिय-उववादा णित्थ ।

असंजदसम्मादिट्टि संजदासंजदेहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेजजदिभागो ॥ ११५॥

एदस्स सुत्तरस बङ्गाणपरूवणा खेत्तर्भगा। छ चोहसभागा देसुणा ॥ ११६॥

सत्थाणसत्थाण-विहारविद्सत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियपरिणदेहि णवुंसगवेद-असंजदसम्मादिष्टि-संजदासंजदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेज्जिदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जिद्दभागो, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणो । एसो 'वा 'सद्द्वे। । मारणंतियपरिणदेहि छ चोद्दसभागा देख्या फोसिदा, अञ्चदकप्पादो उविर तिरिक्खासंजदसम्माइद्वि-संजदासंजदाणं
गमणाभावा । उववादपदं णित्थ । णविर असंजदसम्मादिद्वीहि उववादपरिणदेहि चदुण्हं
लोगाणमसंखेजिदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणो ।

पमत्तसंजदपहुडि जाव अणियद्दि ति ओघं ॥ ११७ ॥

संख्यातवां भाग, और अढ़ाई द्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। क्योंकि, यहांपर तिर्थंच-राशिकी प्रधानता है। यहांपर मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद, ये दो पद नहीं होते हैं।

नपुंसकवेदी असंयतसम्यग्दिष्ट और संयतामंयत जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्ध किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्ध किया है ॥ ११५॥

इस सूत्रकी वर्तमानकः।लिक स्पर्शनप्रऋपणा क्षेत्रप्ररूपणाके समान है।

उक्त जीवोंने अतीत और अनागतकालकी अपेक्षा कुछ कम छह बटे चौद्ह भाग स्पर्श किये हैं।। ११६।।

स्वस्थानस्वस्थान, विद्यारवरस्वस्थान, वेदना, कपाय और वैक्रियिकपद्परिणत नपुं-सक्षवेदी असंयतसम्यग्दि और संयतासंयत जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंस्थातवां भाग, तिर्यग्लोकका संस्थातवां भाग, और अड़ाईद्वीपसे असंस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यह 'बा' शब्दका अर्थ है। मारणान्तिकपदपरिणत उक्त जीवोंने कुछ कम छह बटे चौदह (र्वेष्ठ) भाग स्पर्श किये हैं; क्योंकि, अच्युतकल्पसे ऊपर असंयतसम्यग्दिष्ठ और संयतासंयत तिर्यचोंके गमनका अभाव है। यहांपर उपपादपद नहीं होता है। विशेष बात यह है कि उपपादपदपरिणत असंयतसम्यग्दिष्ठ जीवोंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंस्थातबां भाग और अड़ाईद्वीपसे असंस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है।

उक्त नपुंसकवेदी जीवोंमें प्रमक्तसंयत गुणस्थानसे लेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंका स्पर्धनक्षेत्र ओघके समान लोकका असंख्यातवां भाग है।। ११७॥

पमत्ते तेजाहाराभावादो ओघत्तं ण जुज्जदे ? ण, सुत्ते पदविवक्खाए विणा साम-णाणिदेशादो । सेसं चितिय वत्तव्वं ।

अपगदवेदएसु अणियट्टिपहुडि जाव अजोगिकेविल ति ओघं'॥ ११८॥

एदस्स सुत्तस्स वद्दमाणादीदकालपरूत्रणा ओघादो ण भिज्जिदि ति सुत्ते ओघ-मिदि भणिदं ।

सजोगिकेवली ओघं ॥ ११९ ॥

एगजोगो किण्ण कदो १ ण, पुट्यलेत्तेण सजोगिखेत्तस्स अदीद-वट्टमाणकालेसु तुल्लत्तामात्रादो एगजोगत्ताणुववत्तीए । एदस्स वि सुत्तरस अत्थो सुगमो ति ण किंचि बुच्चदे ।

#### एवं वेदमग्गणा समत्ता ।

श्रंका — प्रमत्त गुणस्थानमें नवुंसकवेदी जीवोंके तैजस और आहारकसमुद्धातका अमाव होनेसे सुत्रोक्त ओघवना नहीं घटित होता है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, सूत्रमें उक्त देनों पद्विशेषीकी विवक्षकि विना सामान्य निर्देश किया गया है।

रोप पर्वोका स्पर्शनक्षेत्र विचार करके कहना चाहिए।

अपगतवेदी जीवोंमें अनिवृत्तिकरण गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ ११८ ॥

इस सूत्रकी वर्तमान और अतीतकालसम्बन्धी स्पर्शनप्रकृपणा ओघस्पर्शनप्रकृपणासे भिन्न नहीं है, इसलिए सुत्रमें 'ओघ' यह पद कहा है।

अपगतवेदी सयोगिकेवली जिनोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ ११९ ॥ शंका— ऊपरके सूत्रका और इस सूत्रका, अर्थात् दोनों सूत्रोंका, एक योग (समास) क्यों नहीं किया ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, प्रमत्त संयतादिके क्षेत्रसे सयोगिकेवलीके क्षेत्रके अतीत और वर्तमानकालमें समानताका अभाव होनेसे एकयोगपना नहीं बन सकता है।

इस सूत्रका भी अर्थ सुगम है, इसलिए विशेष कुछ भी नहीं कहा जाता है। इसप्रकारसे वेदमार्गणा समाप्त हुई।

१ अपगतवेदानां च सामान्योक्तं स्पर्शनम् । स. सि. १, ८.

# क्सायाणुवादेण कोधकसाइ-माणकसाइ-मायकसाइ-लोभकसाईसु मिच्छादिद्विप्पहुडि जाव अणियद्वि ति ओघं ।। १२०।।

एदस्स सुत्तस्स अदीद-बङ्कमाणकाले अस्सिद्ण परूवणे कीरमाणे फोसणमूलोघादो ण केण वि अंसेण भिज्जीद त्ति ओघमिदि सुत्तवयणं सुहु संबद्धं । तदे। मूलोघपरूवणं सुहु संगालिय एतथ सिस्साणं पिडवोहो कायच्ये। ।

लोहगयविसेसावबोहणद्वग्रुत्तरसुत्तं भण्णोदे —

णवरि लोभकसाईसु सुहुमसांपराइयउवसमा खवा ओघं ।।१२१।। इदो ? ओवसुहुमसांपराइयउवसम-खवगेहितो एदेसि विसेसामावा । सो च विसेसामावो सिस्साणं सण्णिदरितेयच्यो ।

## अकसाईसु चदुट्टाणमोघं ॥ १२२ ॥

कषायमार्गणाके अनुवादसे क्रोधकपायी, मानकषायी, मायाकषायी और लोम-कषायी जीवोंमें मिध्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थान तक प्रत्येक गुण-स्थानवर्ती जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १२०॥

इस सूत्रकी अतीत और वर्तमानकालको आश्रय करके मरूपणा करनेपर स्पर्धानानु-योगद्वारकी मूल ओघप्ररूपणासे किसी भी अंशसे भेद नहीं है, इसलिए 'ओघ' ऐसा सूत्र-वचन सुसम्बद्ध है। अतप्य मूल ओघप्ररूपणाको भलेपकार संभाल करके यहांपर शिष्योंको प्रतिबोधित करना चाहिए।

अब लोभकपायगत विदेशपताके अववोधनार्थ उत्तर सुत्र कहते हैं-

विशेष बात यह हैं कि लोमकषायी जीवोंमें सक्ष्मसाम्परायगुणस्थानवर्ती उप-श्रमक और क्षपक जीवोंका क्षेत्र ओघके समान है।। १२१॥

क्योंकि, ओधनिकपित स्क्षमसाम्परायगुणस्थानवर्ती उपशमक और अपकांसे कषायमार्गणाकी दृष्टिसे प्रकृपित इन जीवोंके कोई विशेषता नहीं है। वह विशेषताका अभाव शिष्योंके स्थिप मसीभांति दिखाना चाहिए।

अकवायी जीवोंमें उपशान्तकषाय आदि चार गुणस्थानवालोंका स्पर्धनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १२२ ॥

१ कषायात्रवादेन चतुष्कषायाणां सामान्योक्तं स्पर्शनम् । स. सि. १, ८.

२ अक्षायाणां च सामान्योक्तं स्पर्धनम् । स. सि. १, ८,

णामेगदेसग्गहणे वि णामिछसंपचओ होदि त्ति चदुष्टाणसहेण वीदरागाणं चदुण्हं गुणहाणाणं गहणं होदि । तेसिं परूवणा सुगमा, ओधसमाणत्तादो ।

एवं कसायमग्गणा समत्ता।

## णाणाणुवादेण मदिअण्णाणि सुदअण्णाणीसु मिच्छादिद्वी ओघं' ॥ १२३॥

जेण सत्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उववादपरिणदमिद-सुदअण्णाणिमिच्छादिहीहि तिसु वि कालेसु सन्वलोगो, विहार-वेउन्वियपरिणदेहि अह चोहसमागा फोसिदा, तेण ओघमिदि जुज्जदे ।

## सासणसम्मादिद्री ओघं ॥ १२४॥

ओघो जेण अणेयपयारो मिच्छादिद्विओघादिभेदेण, तेण कस्सोवस्स एत्थ गहणं होदि ति ण णव्नदे ? जेणोघेण सासणसम्मादिद्वीणं पगरिसेण पश्चासत्ती अत्थि, तस्सेव

'किसी भी नामके एक देशके प्रहण करनेपर भी नामवालोंका सम्प्रत्यय हो जाता है ' इस न्यायके अनुसार 'चतुःस्थान ' शब्दसे उपशान्तकषाय आदि वीतरागी चारों गुणस्थानोंका प्रहण हो जाता है। उनके स्पर्शनकी प्ररूपणा ओधके समान होनेसे भुगम है। इसप्रकार कषायमार्गणा समाप्त हुई।

ज्ञानमार्गणाके अनुवादसे मत्यज्ञानी और श्रुताज्ञानियोंमें मिथ्यादृष्टि जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १२३ ॥

चूंकि स्वस्थानस्वस्थान, वेदना, कपाय, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपद-परिणत मत्यक्कानी तथा श्रुताक्कानी मिथ्यादृष्टि जीवोंन तीनों ही कालोंमें सर्वछोक स्पर्श किया है, तथा विद्वारवत्स्वस्थान और वैक्षियिकसमुद्धातपदपरिणत जीवोंने आठ पटे चौद्द्व (द्वा) आग स्पर्श किये हैं, इसलिए सुत्रोक्त 'ओघ' यह वचन घटित हो जाता है।

उक्त दोनों प्रकारके अज्ञानी सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १२४ ॥

र्शका — चूंकि, मिध्यादिष्ट-शोध, सासादनसम्यग्दिष्ट-ओध, आदिके भेदसे कोघ अनेक प्रकारका है, इसलिए यहांपर किस ओधका प्रहण किया जा रहा है, यह नहीं जाना जाता है ?

समाधान — जिस भोघके साथ सासादनसम्यग्दाष्ट जीवोंकी प्रकर्षतासे प्रत्यासित्र है, उसका ही प्रहण यहांपर किया जा रहा है।

१ ज्ञानात्वादेन मल्यज्ञानि श्रुताञ्चानिनां मिथ्यादृष्टिबासादनसम्यग्दर्शनां सामान्योक्तं स्पर्शनम्। सःसिः १,८.

गहणं । केण सह एत्थ पुण पगिरसेण पश्चासत्ती विज्जदे ? सासणसम्मादिहिस्स ओघेण । वहुमाणकाले चदुण्हं लोगाणमसंखेजजिद्भागो, अङ्काइज्जादो असंखेजजिगुणो सगसन्वपद्खेनुवलंभादो । तीदे काले वि सत्थाणेण तिण्हं लोगाणमसंखेजजिदभागस्स, तिरियलोगस्स संखेजजिदभागस्स, अङ्काइजादो असंखेजजिगुणस्सः विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेजिवय-पदेख अङ्क चोद्दसभागमेत्तस्स, मारणंतिय-जववादपदेख वारसेकारस-चोहसभागखेत्तस्सुवलंभादो । एदमत्थपदं सन्वत्थ वत्तन्वं ।

विभंगणाणीसु मिच्छादिट्टीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो<sup>'</sup>॥ १२५॥

एदस्स सुत्तस्स परूवणा खेत्तभंगा, वद्यमाणकालसंबंधितादो । अट्ट चोहसभागा देसूणा सञ्वलोगो वा ॥ १२६ ॥

सत्थाणपरिणदेहि विभंगणाणमिच्छादिद्वीहि तीदे काले तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदि-भागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, अड्डाइज्जादो असंखेज्जगुणो फोसिदो। एसो 'वा'

शंका - तो यहांपर किस श्रोधके साथ प्रकर्पतासे प्रत्यासित है ?

समाधान—सासादनगुणस्थानके ओघके साथ प्रकर्पतासे प्रत्यासित है, क्योंकि, धर्तमानकालमं सामान्यलोक आदि चार लेकोंका असंख्यातवां भाग और अहाईद्वीपसे असंख्यातगुणा अपने सर्वपदोंका स्पर्शनक्षेत्र पाया जाता है। अतीतकालमें भी स्वस्थानपदकी अपेक्षा सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अहाईद्वीपसे असंख्यातगुणा; तथा विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैकिथिक-पदोंमें बाठ बटे चौदह (र्यु) भागमात्र; तथा मारणान्तिक और उपपाद, इन दो पदोंमें कमशः बारह बटे चौदह (र्यु) और ग्यारह बटे चौदह (र्यु) भागमाण स्पर्शनका क्षेत्र पाया जाता है। यह अर्थपद सर्वत्र कहना चाहिए।

विभंगज्ञानियोंमें मिथ्यादृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां माग स्पर्श किया है ॥ १२५ ॥

वर्तमानकालसे सम्बन्ध होनेके कारण इस स्त्रकी स्पर्शनप्ररूपणा क्षेत्रके समान है। विभंगज्ञानी जीवोंने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा आठ बटे चौदह भाग और सर्वलोक स्पर्श किया है॥ १२६॥

स्वस्थानस्वस्थानपद्से परिणत विभंगङ्गानी मिथ्यादृष्टि जीवोंने अतीतकालमें सामान्य-लोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां माग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग, और अहाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। यह 'वा' शब्दका अर्थ है। विद्वारवत्स्वस्थान, वेदना,

१ विभंगशानिना मिथ्यादधीनां लोकस्यासंख्येयमागः अष्टी चतुर्दशमागा वा देशोनाः, सर्वलोको वा । स. सि. १, ८.

सद्दृहो । विहारवदिसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउन्वियपरिणदेहि अट्ट चोद्दसमागा देखणाः मारणंतियपरिणदेहि सन्वलोगो फोसिदो । सेसं सुगमं ।

## सासणसम्मादिद्वी ओघं ॥ १२७ ॥

कुदो ? वद्यमाणकाले सगसन्वपदाणं चदुण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागत्तेण, अहुाइ-ज्जादो असंखेज्जगुणत्तेण; तीदे काले सत्थाणस्स तिण्हं लोगाणमसंखेज्जिद्यमागत्तेण, तिरियलोगस्स संखेज्जिदिभागत्तेण, अड्ढाइज्जादो असंखेज्जगुणत्तेण; विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउन्वियपदाणं देस्रण-अट्ट-चोह्सभागत्तेण मारणंतियस्स देस्रग-वारह-चोह्स-भागत्तेण, ओघसासणसम्मादिद्धिखेत्तेण सरिसत्तुवलंमादो । कधं सारिच्छे एगत्तं ? ण, दन्विद्धयणयणिवंधणववहाराणं सरिसे वि एगत्तालंबणाणमुवलंमा ।

## आभिणिबोहिय-सुद-ओधिणाणीसु असंजदसम्मादिष्टिपहुडि जाव खीणकसायवीदरागछदुमत्था ति ओघं ॥ १२८ ॥

कपाय, और वैक्रियिकपदपरिणत उक्त जीवोंने कुछ कम आठ बटे चौद्द (र्देश) माग स्पर्श किये हैं। मारणान्तिकसमुद्धातपदपरिणत उक्त जीवोंने सर्वलोक स्पर्श किया है। रोप अर्थ सुगम है।

विभंगज्ञानी सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंका स्पर्श्वनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १२७॥

विभंगक्षानी सासादनसम्यग्दिष्योंका स्पर्शनक्षेत्र अधिके समान होनेका कारण यह है कि वर्तमानकालमें सकीय सर्वपदां से स्पर्शनक्षेत्रकी सामान्यलोक आदि चार लोकोंके असंभ्ष्यातचें भागसे, तथा अढ़ाईद्वीपसे असंख्यातगुणितक्षेत्रसे: अतीतकालमें स्वस्थानस्वस्थानपदका सामान्यलोक आदि तीन लोकोंके असंख्यातचें भागसे, तिर्थग्लोकके संख्यातचें भागसे, तथा अढ़ाईद्वीपसे असंख्यातगुणित क्षेत्रसे, विद्वारचन्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैकिथिकसमुद्धात, इन पदीका कुछ कम आठ यटे चौदह ( र्प्ट ) भागसे, और मारणान्तिकसमुद्धातका कुछ कम बारह बटे चौदह ( र्प्ट ) भागसे, और मारणान्तिकसमुद्धातका कुछ कम बारह बटे चौदह ( र्प्ट ) भागकी अपक्षा, अध्वमक्षित सासादनसम्यग्दिष्ट गुणस्थानके स्पर्शनभित्रके साथ सददाता पाई जाती है।

शंका — साददयमात्र होनेपर स्त्रोंमें 'ओघ' पद द्वारा पकत्व कैसे कहा जा

समाधान — नहीं, क्योंकि, द्रव्यार्थिकनयानेबन्धनक व्यवहारोंकी सहज्ञाना होनेपर भी एकत्वावस्त्रवी व्यवहार पाये जाते हैं।

आमिनिबोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी और अवधिज्ञानियोंमें असंयतसम्यग्दृष्टि गुण-स्थानसे लेकर श्रीणकषायवीतरागल्डबस्थ गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओषके समान है।। १२८।।

१ सार्वादनसम्यग्दर्शनां सामान्योक्तं स्पर्शनम् । स. वि. १, ८.

२ आमिनिनोधिकश्रुतावधिमनःपर्ययकेवलतानिनां सामान्योत्तं स्पर्शनम् । सः सिः १, ८०

एदस्स सुत्तस्स अत्थो सुगमो, मूलोघम्हि वित्थरेण परूविद्वादो । तत्थ णाण-विसेसंणेण विणा सामण्णेण परूविद्मिदि चे ण, सामण्णेण परूविदे वि सा मदि-सुदणाण-परूवणा चेय, मदि-सुदणाणविदिश्चिछदुमत्थसम्मादिष्ठीणमणुवलंमा । ओधिणाणविरहिद-सम्मादिष्ठीणसुवलंमा ओधिणाणस्स ओघत्तं ण जुजदे चे ण, एत्थ दव्वपमाणेण अहियारा-मावा । ओघअसंजदसम्मादिष्ठिआदिफोसणेहि ओधिणाणअसंजदसम्मादिष्ठिआदिफोसणाणं सरिसत्तुवलंमादो ओधिणाणस्स ओघत्तं जुजदे चेय ।

मणपञ्जवणाणीसु पमत्तसंजदणहुडि जाव खीणकसायवीदराग-छदुमत्था ति ओघं ॥ १२९॥

अदीद-वर्द्धमाणकाले सन्त्रपदाणमे। घसन्त्रपदेहि सरिसत्तुवलंभादो एत्थ वि आंघतं जुज्जदे ।

## केवलणाणीसु सजोगिकेवली ओधं ॥ १३० ॥

इस स्त्रका अर्थ सुगम है, क्योंकि, मूलोघमें विस्तारसे प्रकरण किया जा खुका है। दीका—उस मूलोघ स्पर्शनप्रकरणामें तो झानमार्गणाक्षप विशेषणके विना सामा-ध्यसे ही कथन किया गया है!

समाधान—नहीं, क्योंकि, सामान्यसे प्रकापित होनेपर भी वह मतिश्वान और श्रुत-श्वानकी ही प्रकापण है, क्योंकि, मतिश्वान और श्रुतश्वानसे रहित छग्नस्थ सम्यग्दिष्ट जीव महीं पाये जाते हैं।

शंका — अवधिकानसे रहित सम्यग्दि जीव तो पाये जाते हैं। इसिलए अवधिकानके सीघपना नहीं घटित होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, यहां पर द्रव्यप्रमाणके अधिकार या प्रकरणका अभाव है। ओष असंयतसम्यग्दि आदि जीवोंके स्पर्शनक्षेत्रके साथ अवधिक्षानी असंयतसम्य-ग्दिष्ठ आदिकोंके स्पर्शनसम्बन्धी क्षेत्रोंकी सहदाता पाये जानेसे अवधिक्षानके ओघपना घटित हो ही जाता है।

मनःपर्ययज्ञानियोंमें प्रमत्तसंयतगुणस्थानसे लेकर क्षीणकषायवीतरागछग्रस्थ गुण-स्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १२८॥

मतीत और वर्तमानकालमें मनःपर्ययद्यानियोंमें संभवित सर्वपरोंके स्पर्धनकी भोध-वर्णित सर्वपरोंके स्पर्धनके साथ सरहाता पाई जानेसे यहां पर भी भोधपना युक्तिसंगत है। केवलज्ञानियोंमें सयोगिकेवली जिनोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है॥ १६०॥ एदस्स अत्थो सुगमो, ओषम्हि पह्निदत्तादो, केवलणाणवदिरित्तसजोगिकेवलीणम-भावा ओघसजोगिपह्न्वणाणं पिंड सामण्णा ।

## अजोगिकेवली ओघं ॥ १३१ ॥

एदस्स वि अत्थो सुगमा, ओघम्हि परूविदत्तादो । पुध सुत्तारंभो किमहो ? ण, सजोगि-अजोगिकेवलीणं वहुमाणादीदकालेण पच्चासचीए अभावादो एगजोगत्ताणु-ववत्तीए ।

एवं जाजमग्गजा समसा ।

संजमाणुवादेण संजदेसु पमतसंजदपहुडि जाव अजोगिकेविल त्ति ओघं ॥ १३२ ॥

एत्थ ओघपरूवणादो ण को वि' भेदो अत्थि, विविक्खदसंजमसामण्णादो । ण च संजमसामण्णावराहिदा संजदा अत्थि, तेसिमसंजदत्तप्पसंगादो ।

सजोगिकेवली ओघं ॥ १३३ ॥

इस सूत्रका अर्थ सुगम है, क्योंकि, ओघमें प्ररूपण किया जा चुका है। दूसरी बात यह भी है कि केवलकानसे रहित सयोगिकेवलियोंके अभाव होनेसे ओघवर्णित सयोगि-जिनोंकी प्ररूपणाओंके प्रति समानता है।

केवलज्ञानियोंमें अयोगिकेवली जिनोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १३१ ॥ ओघमें प्रकरित होनेसे इस स्वत्रका भी अर्थ सुगम है।

शंका - तो फिर पृथक् सूत्रका आरंभ किसलिए किया गया है?

समाधान — नहीं, क्योंकि, सयोगी और अयोगिकेविलयोंके वर्तमान और अतीत-कालके साथ प्रत्यासिका अमाव होनेसे एक योगपना बन नहीं सकता था, अतः पृथक् स्त्रारंभ किया गया है।

इसप्रकार ज्ञानमार्गणा समाप्त हुई।

संयममार्गणाके अनुत्रादसे संयतोंमें प्रमत्तसंयत गुणस्थानसे लेकर अयोगि-केवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है।।१३२॥

यहांपर बोधप्ररूपणासे कोई भी भेद नहीं है, क्योंकि, संयमसामान्यकी विवक्षा है। भीर संयमसामान्यसे रहित संयत होते नहीं हैं। यदि संयमके विना भी संयमी होने छनें, तो फिर असंयतपनेका प्रसंग प्राप्त हो जायगा।

संयतों में सयोगिकेवलीका स्पर्धनक्षेत्र ओवके समान है ॥ १३३ ॥

१ संयमानुवादेश संयतानां सर्वेश x x सामान्योक्त स्पर्शनम् । स. ति. १, ८,

६ प्रतिष्ठ को त्वि ' स प्रती ' को छि ' इति पाउः ।

पुध सुत्तारंमो किमट्टो १ ण, पुन्त्रिल्लेहि सह फोसणेण पच्चासत्तिअभावप्पदंसण-फलचादो । सेसं सुगमं ।

सामाइयच्छेदोवहावणसुद्धिसंजदेसु पमत्तसंजदपहुडि जाव अणि-यद्दि ति ओघं ॥ १३४ ॥

एदं पि सुत्तं सुगमिमिदि ण एतथ किंचि वत्तव्वमितथ ।

परिहारसुद्धिसंजदेसु पमत्त-अपमत्तसंजदेहि केवडियं खेतं पोसिदं, लोगस्स असंखेजदिभागो ॥ १३५ ॥

एदस्स वद्दमाणपरूवणा खेत्तभंगा । सत्थाणसत्थाण-विहारविदसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियपरिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, माणुसखेत्तस्स संखेजदिभागो; मारणंतियपरिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेजदिभागो, माणुसखेत्तादो असंखेज्जगुणो तीदे काले फोसिदो । पमत्ते तेजाहारं णित्थ, लद्धीए उविर लद्धीणमभावा ।

शंका - तो फिर पृथक् सूत्रका आरंभ किसलिए किया गया है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, पूर्वोक्त जीवोंके स्वर्शनके साथ सयोगिकेवलीके स्वर्शनसे प्रत्यासिक अभावका प्रदर्शन करना ही पृथक् सूत्रका फल है।

शेष वर्ध सुगम है।

्र सामायिक और छेदोपस्थापनाशुद्धिसंयतोंमें प्रमत्तसंयत गुणस्थानमे लेकर अनि-षृत्तिकरण गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥१३४॥

यह सूत्र भी सुगम है, इसलिए यहांपर कुछ भी वक्तव्य नहीं है।

परिहारविश्वद्धिसंयतोंमें प्रमन और अप्रमत्तसंयतोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? छोकका असंख्यातवां माग स्पर्श किया है ॥ १३५॥

इस स्वकी वर्तमानकालिक स्पर्शनप्ररूपणा क्षेत्रप्ररूपणाके समान है। स्वस्थान-स्वस्थान, विद्यारवरस्वस्थान, वेदना, कवाय और वैक्रियिकपद्परिणत उक्त अधिने सामान्यलोक भादि बार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्यक्षेत्रका संख्यातवां मागः तथा मारणान्तिक-पद्परिणत उक्त जीकोंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्य-क्षेत्रसे असंख्यातगुणा क्षेत्र अतीतकालमें स्पर्धा किया है। विशेष वात यह है कि प्रमत्तगुण-स्थानमें तैजससमुद्धात और अहारकसमुद्धात, ये दो पद नहीं होते हैं, क्योंकि, लिधके उपर दूसरी क्षविध्यां नहीं होती हैं।

#### सुहुमसांपराइयसुद्धिसंजदेसु सुहुमसांपराइय उवसमा खवा ओघं ॥ १३६ ॥

एदस्स सत्तरस अत्थो सुगमी, ओघिन्ह परूविदत्तादो । जहाक्बादविहारसुद्धिसंजदेसु चदुट्टाणी ओघं ॥ १३७ ॥

चदुण्हं द्वाणाणं समाहारो चदुद्वाणीः सा ओधं भवदि, जहाक्खादसंजदचदुगुण-द्वाणाणं परूवणा ओधसरिसा ति जं वुत्तं होदि ।

संजदासंजदा ओघं ॥ १३८ ॥

संजमाणुवादेण संजमासंजम-असंजमाणं कथं गहणं होदि ? एसी संजमाणुवादी ण संजममेव परुवेदि. किंतु संजमं संजमासंजममसंजमं च । तेणेदेसिं पि गहणं होदि । जदि एवं. तो एदिस्से मग्गणाए संजमाणुवादववदेसी ण. जुजदे ? ण, अंब-णिबवणं व पाधण्णपदमासेञ्ज संजमाणुवादववदेमजुत्तीए । सेसं सुगमं ।

स्रक्ष्मसाम्परायिकश्रद्धिमंयतोंमें स्रक्ष्मसाम्परायिक उपश्चमक और क्षपक जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है।। १३६॥

ओघमें प्ररूपित होनेसे इस सत्रका अर्थ स्माम है।

यथाख्यातविहारविद्यद्धिसंयतोंमें अन्तिम चार गुणस्थानवर्ती जीवोंका स्पर्धनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १३७ ॥

चार स्थानों के समाहारको चतःस्थानी कहते हैं। उन चारों गुणस्थानोंकी स्पर्शन-प्रक्रपणा ओघके समान होती है। अर्थान्, यथाख्यानसंयमवाले आन्तिम चार गुणस्थानींकी प्रह्मपणा ओघके सदश होती हैं, ऐसा कहा गया समझना चाहिए।

संयतासंयत जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है।। १३८॥

शंका - संयममार्गणाके अनुवादसे संयमासंयम और असंयम. इन दोनोंका प्रहण कैसे होता है ?

समाधान — संयममार्गणाके अनुवादसे न केवल संयमका ही ब्रहण होता है, किन्त संयम. संयमासंयम और असंयमका भी ग्रहण होता है।

शंका-यह ऐसा है तो इस मार्गणाका संयमानुवादका नाम देना युक्त नहीं है ? समाधान-नहीं, क्योंकि, 'आम्रवन 'वा ' निम्बवन 'के समान प्राधान्यपदका आश्रय लेकर 'संयमानुवादसे 'यह व्यपदेश करना युक्तियुक्त हो जाता है।

द्याप सूत्रका अर्थ सुगम ही है।

१ × × संयतासयतानां × × सामान्योक्तं स्पर्शनम् । स. सि. १, ८,

असंजदेसु मिन्छादिहिपहुडि जाव असंजदसम्मादिहि ति ओघं ॥ १३९॥

एदं पि सुत्तं सुगमं, ओधम्हि मिन्छादिहिआदिचदुगुणहाणपरूत्रणाण परूतिदत्तादो । एवं संजनमग्गणा समत्ता ।

दंसणाणुवादेण चक्खुदंसणीसु मिच्छादिट्टीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेजदिभागों ॥ १४०॥

एदं सुत्तं सुगमं खेत्ताणिओगहारे उत्तद्वादो ।

अट्टं चोदसभागा देसूणा सव्वलोगो वा ॥ १४१ ॥

सत्थाणत्थेहि चवखुदंसििमच्छादिद्वीहि तिण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागो, तिरिय-लोगस्स संखेज्जिदिभागो, अङ्गाइज्जादो असंखेज्जगुणो; विहार-वेदण-कसाय-वेउिवय-परिणदेहि देखणहु चोहसभागा; मारणांतिय-उववादपरिणदेहि सन्वलोगो पोसिदो ।

असंयत जीवोंमें मिथ्यादृष्टिगुणस्थानसे लेकर असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती असंयत जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १३९॥

यह सूत्र भी सुगम है, क्योंकि, ओघमें मिध्यादिष्ट आदि चारगुणस्थानोंकी प्रक-पणाओंका निकपण किया गया है।

इस प्रकार संयममार्गणा समाप्त हुई।

दर्शनमार्गणाके अनुवादसे चक्षुदर्शनियोंमें मिध्यादृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है १ लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ १४० ॥

यह सूत्र सुगम है, क्योंकि, क्षेत्रानुयोगद्वारमें इसका अर्थ कहा जा चुका है।

चक्षुदर्शनी मिथ्यादृष्टि जीवोंने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह भाग और सर्वलोक स्पर्श किया है ॥ १४१॥

स्वस्थानस्थ चश्चदर्शनो मिथ्यादि जीवोंने सामान्यलोक भादि तीन लोकोंका असंस्थातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अदृष्टियसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। विद्वारवत्स्वस्थान, वेदना, कषाय और वैकिथिकपद्रपरिणत उक्त जीवोंने दुख कम आठ बटे बीदह (र्द्ध) भाग स्पर्श किये हैं। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद्यद्रपरिणत उक्त जीवोंने सर्वलोक स्पर्श किया है।

१ × × वसंयताना च सामान्योक्तं स्पर्शनम् । स. सि. १, ८.

२ दर्शनातुवादेन पश्चर्दर्शनिना सिप्यादष्टयादिश्लीणकवायान्ताना पंचेन्द्रियवत् । स सि. १, ८.

## सासणसम्मादिहिष्पहुडि जाव स्वीणकसायवीदरागछदुमत्था ति ओघं ॥ १४२ ॥

ओघसासणसम्मादिष्टिआदिसयलगुणहाणिहितो चनखुदंसिणसासणसम्मादिष्टिआदि-गुणहाणाणं ण कोवि भेदो, चनखुदंसणवदिरित्तसासणादिगुणहाणाणमभावादो। तेण ओघमिदि सुद्दु जुज्जदे।

अचक्खुदंसणीसु मिच्छादिट्टिपहुडि जाव खीणकसायवीदराग-छदुमत्था ति ओघं ॥ १४३॥

एदं पि सुत्तं सुगमं, ओघिन्ह वित्थरेण परूविदत्तादो । ण च ओघपरूविदिमिच्छा-दिष्टिआदिखीणकसायपज्जंतगुणद्वाणाणि अचक्खदंसणविरिहदाणि अत्थि, तथाणुवरुं-भादो । तेणदेसिं सच्चेसिं पि ओघत्तं जुज्जदे ।

ओधिदंसणी ओधिणाणिभंगों ॥ १४४ ॥ सुगममेदं सुत्तं ।

सासादनसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर क्षीणकपायवीतरागछबस्थ गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती चक्षुदर्शनी जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १४२॥

ओघ सासादनसम्यग्दाप्ट आदि सकल गुणस्थानोंसे चश्चदर्शनी सासादनसम्यग्दाष्टि आदि समस्त गुणस्थानोंके स्पर्शनसम्बन्धी क्षेत्रोंका कोई भेद नहीं है; क्योंकि, चश्चु दर्शनसे रहित सासादनादि गुणस्थानोंका अभाव है। इसलिए 'ओघ' यह पद मली मांति घटित हो जाता है।

अचक्षुदर्शनियोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर क्षीणकपायवीतरागछग्रस्थ गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्षी अचक्षुदर्शनी जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १४३ ॥

यह सूत्र भी सुगम है, क्योंकि, ओघप्रक्रपणामें विस्तारसे प्रम्पण किया जा चुका है। और ओघप्रक्षित मिथ्यादि आदि क्षीणक्षपायपर्यंत गुणस्थान अचक्षुदर्शनसे विरिहत हैं नहीं; क्योंकि, ऐसा देखनेमें नहीं आता । इसिलिए इन सभी गुणस्थानोंके ओघपना युक्तिसंगत है।

अवधिदर्शनी जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र अवधिज्ञानियोंके समान है ॥ १४४ ॥ यह सूत्र सुगम है।

१ प्रतिपु 'कोश्यि ' इति पाठः ।

२ अच्युर्दर्शनिनां मिथ्यादृष्ट्यादिक्षीणकषायान्तानां xx सामान्योक्तं स्पर्शनम् । स. सि. १, ८.

३ अवधि-केवलदर्शनिनां च सामान्योत्तं स्पर्शनम् । सः सिः १, ८.

## केवलदंसणी केवलणाणिभंगो ॥ १४५ ॥ एदं पि सुगमं।

एवं दंसणमग्गणा समना ।

हेस्साणुवादेण किण्हलेस्सिय-णीललेस्सिय-काउलेस्सियमिच्छादिट्ठी ओर्घं ॥ १४६ ॥

जेण सन्थाण-वेदण-कसाय-मारणंतिय-उनवादपरिणदेहि विण्हःणील-काउलेस्सिय-मिच्छादिद्वीहि तिसु वि कालेसु सन्वलागा, विहारपरिणदेहि अदीद-बहुमाणेण तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागा, तिरियलोगस्स संखेजदिभागा, अहु।इज्जादो असंखेजगुणो; बहुमाणकाले वेउन्वियपरिणदेहि ( तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, ) तिरियलोयस्स संखेज्जदिभागो, अहु।इज्जादो असंखेजजगुणा; अदीदे पंच चोहसभागा पासिदा; तेण ओघत्तं जुज्जदे। विहार-वेउन्वियपदेसु देस्णहु-चोहमभागपोसणखेत्ताभावा ओघत्तं ण घडदे हिद पच्चबहुाणं ण कायन्वं, सुत्ते पदिवसेसाभावा। सन्बलोगत्तमेत्तेण सरिसत्तमालोविय आघत्तुववत्तीए।

केवलदर्शनी जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र केवलज्ञानियोंके समान है।। १४५॥ यह सूत्र भी सुगम है।

इस प्रकार दर्शनमार्गण। समाप्त हुई।

लेक्यामार्गणाके अनुवादसे कृष्णलेक्या, नीललेक्या और कापोतलेक्यावाले मिथ्या-दृष्टि जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १४६ ॥

चृंकि स्वस्थानस्वस्थान, वेदना, कपाय, मारणान्तिकममुद्धात और उपपादपदपरिणत कृष्ण, नील और कापोतलेदयावाले मिथ्यादिए जीवोंने तीनों ही कालोंमें सर्व लोक स्पर्ध किया है; विहारवत्स्वस्थानपदपरिणत उक्त जीवोंने अतीत और वर्तमानकालमें सामान्यलेक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग, और अदाई हीपस असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्ध किया है, तथा वर्तमानकालमें वेकियिकपदपरिणत उक्त जीवोंने (सामान्यलेक आदि तीन लोकोंका असंख्यातयां भाग,) तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अदाई हीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्ध किया है; तथा अतीतकालमें उक्त जीवोंने पांच वटे वौदह (हैं।) भाग स्पर्ध किये हैं; इसिल्य ओघपना वन जाता है।

शंका—विद्वारवन्स्वस्थान और वैक्रियिकसमुद्धात, इन दो पर्दोमें देशोन आठ बटे चौदह ( 👸 ) भागप्रमाण स्पर्शनक्षेत्रके अभाव दोनेसे आधपना घटित नहीं दोता है ?

समाधान—ऐसी शंका नहीं करनी चाहिए, क्योंकि, सुत्रमें पद्विशेषकी विवक्षाका अभाव है। सर्वलोकप्रमाण क्षेत्रकी सहशताको देखन हुए ओघपना वन जाता है।

१ लेड्यातुवादेन कृष्णनीलकापोतलंड्येभिथादिशिमः सर्वलंकः स्पृष्टः । स. सि. १,८. फासं सन्वं लोयं तिद्वाणे अधुद्दलेस्साणं । गो. जी. ५४५.

## सासणसम्मादिद्वीहि केविडयं खेतं पोमिदं, लोगस्स असंखेज्जिद-भागों ॥ १४७ ॥

एदस्स सुत्तस्य परूवणा खेत्तमंगो, अल्लीणवद्दमाणतादो । पंच चत्तारि वे चोद्दसभागा वा देसूणा ॥ १४८ ॥

सत्थाणसत्थाण-विहार-वेदण-कसाय-वेउव्यिपरिणदेहि किण्ह-णील-काउलेस्सिय-सासणेहि तीदे काल तिण्हं लोगाणमनंखेजिदिमागो, तिरियलोगस्स संखेजिदिमागो, अङ्काइ-जादो असंखेजजगुणो पोसिदो । देवे मोत्तृण णेग्ह्य-अपज्जत्तभवणवासिय-वाणवेतर-जोदि-सिय-तिरियतिरिक्षेणु चेव एदस्म खेत्तस्मुवलंभादो तिरियलोगस्म संखेजिदिभागत्त-मुववणां । मारणंतिय-उववादपरिणदेहि किण्ह-णील-काउलेस्सियसासणेहि जहाकमेण देखणा पंच चत्तारि वे चोह्मभागा पोसिदा । णेग्ह्एहिता तिरिक्षेसु उप्पज्जमाणसासणे पेक्खि-दूण एमा फोसणपस्वणा कदा । देवहितो एइंदिएसु मारणंतियं मेल्लमाणसासणखेनं गहिदं

उक्त तीनों अशुनलंक्याओंवाले सामादनसम्यग्दष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ १४७॥

वर्तमानकारको ध्यास परनेसे इस सत्रकी प्रस्ताणा क्षेत्रके समान है।

तीनों अञ्चभलेश्याओवाले सासादनमम्यग्दि जीवोंने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा कुछ कम शांच बटे चींद्ह, धार बटे चींद्ह और दो बटे चौंद्ह माग स्पर्श किये हैं ॥ १८८॥

स्वस्थातस्वस्थान, विद्वार वन्त्वस्थान, वेदना, कपाय और विकिथिकपद्दपरिणत रूप्ण, नील और कापोतलेददावाले सामाद्द्रसम्बर्ग्छ जीवींन अनीतकालमें सामान्यलेक आदि तीन लोकोंका असंत्यात्वां भाग, तिर्वर्ग्तकता संत्यात्वां भाग और अद्धिपंस असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्धा किया है। कल्पपक्षी देवींको लोड़कर नारकी, अपयीप्त भवनवासी, वानव्यंतर और ज्योतिष्कदेव तथा निर्वर्ग्लोकवर्ती तिर्यवींमें ही यह उक्त क्षेत्र पाया जानेसे तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका कथन युक्तिसगत है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपद-परिणत लिंगे शिथवींके नारकी सासादनसम्बर्ग्छ कृष्णलेश्यावाले जीवींन कुछ कम पांच बटे चौदह (क्षेत्र) भाग, नीललेश्यावाले पांचवीं पृथिवींके नारकी सासादनसम्बर्ग्छ जीवींने कुछ कम चार वटे चौदह (क्षेत्र) भाग, और कापोतलेश्यावाले तीसरी पृथिवींके नारकी सासादनसम्बर्ग्छ जीवींने कुछ कम दे। वटे चौदह (क्षेत्र) भाग स्पर्श किये हैं। नारिकियोंसे तिर्यचींमें उत्पन्न होनेवाले सासादनसम्बर्ग्छ जीवींको देखकर अर्थात् उनकी अपेक्षासे यह स्पर्शनप्रस्पण की गई है।

१ साम्रादनसम्यग्टिशमिलीकस्यासंस्योयभागः पंच चःत्रारो ही चतुर्दशमागा वा देशोनाः । सः सि, १,८. १ क प्रती ' तिरिय ' इति पाठो नास्ति ।

पुन्तिक्लिश्वेत्तेण सह जहाकमेण वारस-एकारस-णव-चोद्दसभागमेत्ति केण्ण लब्भिद ति उत्ते ण लब्भिद, देवाणमप्पणा आउवचिरमममओ ति पुन्तिक्लितेउ-पम्म-सुक्कलेस्साणं विणासाभावा । किण्ह-णील-काउलिस्मयितिरिक्य-मणुमसामणाणमेइंदिएसु मारणंतियं मेल्ल-माणाणं सत्त चोद्दमभागा उविर लब्भित ति हेड्डिल्लिखेतिहि सह वारसेकारस-णव-चोद्दस-भागमेत्तिखेतं किण्ण लब्भिदे १ ण, तिरिक्य-मणुमउवमसम्माइड्डीणं उवसमसम्मत्तकालब्भंतरे सुद्धु संकिलिद्धाणं पि संजदासंजदाणं व किण्ह-णील-काउलेस्साओ ण होति ति गुरूवदे-संतरजाणावण्डं तहाणुवदेसादा । देवसु तिरिक्यकाईए उववण्णेसु उववादस्स एकारस-दस-अद्ध-चोद्दसभागमेत्तिखेतं किण्ण लब्भदे १ ण, किण्ह-णील-काउलेस्माहि सह अच्छिऊण पच्छा ताहि मह उववादाभावादा । ण च लेस्सा उववादसमाणकालभाविणी मग्गणा होइ,

श्रंका— देवोंसे पकेन्द्रियोंमें मारणान्तिकसमुद्धात करनेवाले जीवोंके सासादन गुण-स्थानसम्बन्धी क्षेत्रके ब्रहण करनेपर पूर्वोक्त क्षेत्रक साथ यथात्रमसं बाग्ह वटे चाँदह (१३) भाग, ग्यारह बटे चौंदह (१५) भाग, और नौ वट चौंदह (१३) भागप्रमाण स्पर्शनक्षेत्र क्यों नहीं पाया जाता है ?

समाधान — ऐसी दांका पर उत्तर देते हैं कि नहीं पाया जाता है, क्योंकि, देवोंके अपनी आयुक्त अन्तिम समय पर्यन्त अपनी पूर्ववर्ती तज, पद्म और शुक्क लेदयाओंका विनादा महीं होता है, इसलिए उक्त प्रकारका क्षेत्र नहीं कहा गया।

शंका—कृष्ण, नील और काषात लेक्यावांल तथा एकेन्द्रियों में मारणान्तिकसमुद्धात करनेवांल सासादनसम्यग्दिष्ट तियंत्र और मनुष्योंक सात बटे चौदह (१%) भाग ता कियर स्पर्शनक्षेत्र पाया जाता है, इसलिए उसे अधस्तन उक्त क्षेत्रोंक साथ प्रहण करने पर बारह बटे चौदह (१%) भाग, ग्याग्ह बटे चौदह (१%) भाग और नौ बटे चौदह (१%) भागप्रमाण क्षेत्र क्यों नहीं पाया जाता है?

समाधान — नहीं, पर्योकि, उपज्ञमसम्यक्षवकालके भीतर अल्पन्त संक्षेत्राको प्राप्त हुए भी तिर्यंच और मनुष्य उपज्ञामसम्यग्दिष्ट जीवांके संयतासंयतोंके समान कृष्ण, नील भीर कापोन लेक्याएं नहीं होती हैं, इस प्रकारका एक दृसरा गुरुका उपदेश है, यह बात बतलानेके लिए वैसा उपदेश नहीं दिया है।

ग्रंका— तिर्यचगितमें उत्पन्न है। नेवाल देवों में उपपादपदवा ग्यारह बटे चौदह, दश बटे चौदह और आठ बटे चौदह भागप्रमाण क्षेत्र क्यों नहीं पाया जाता है ?

समाधान— नहीं, क्योंकि, रुष्ण, नील और कापोत लेइयाओके साथ रहकर पीछे उन्हींके साथ उपपाद नहीं पाया जला है।

विशेषार्थ - देवों में तीनों अगुमलेश्यापं अपर्याप्तकालमें ही होती हैं। पीछे नियमसे

आध्यपुन्वुत्तरकालेसु असंतीए आहारत्तविरोहादो। तम्हा सुत्तृत्तमेव होदु, णिख्बज्जादो।

सम्मामिच्छादिद्वि-असंजदसम्मादिद्वीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ १४९॥

एदस्स वद्यमाणपरूवणा खेत्तभंगो। सत्थाणसत्थाण-विहारविद्यत्थाण-वेदण कसाय-

शुभलेश्या हो जाती है। अनएव कृष्ण, नील और कार्यानलेश्याके साथ रहनेवाले देवोंके उपपादका अभाव बतलाया, क्योंकि, देवोंका मरण न तो अपर्याप्तकालमें ही होता है और न पूरी अ.युंक समाप्त हुए विना ही। अनः यह कहना युक्तिसंगन ही है कि कृष्ण, नील और कापोत लेश्याओंके साथ गहकर पीछे उपपाद नहीं होता है।

दृसरी वात यह है कि लिश्यामार्गणा उपपाद-समान-कालभाविनी नहीं है, क्योंकि, आधेयरूप पूर्व और उत्तर कालोंने अविद्यमान लेश्याके आधारपनका विरोध है। इसलिए सुत्रोक्त ही स्पर्शनक्षेत्रका प्रमाण होना चाहिए, क्योंकि, वही प्रमाण निर्देष पाया जाता है।

विशेषार्थ — यहांपर लेक्यामार्गणा उपपाद-समानकाल-भाविनी नहीं है, ऐसा कहनेका यह अभिष्राय है कि जिस प्रकार से विश्वक्षित जीवके पूर्व भवको छोड़ने के प्रधात् उत्तर भवको प्रहण करने के साथ ही गित, योग, आहार आदि यथासंभव कितनी ही मार्ग-णाएं परिवर्तित हो जाती हैं, उस प्रकार लेक्यामार्गणा परिवर्तित नहीं होती है। इसका कारण यह है कि जीव जिस लेक्यांस मरण करता है उसी लेक्यांसे ही उत्पन्न होता है, ऐसा प्रकार नियम है। और इसी नियम के कारण भवनिक देवों के अपर्याप्तकालमें तीन अशुभ लक्ष्याओं का अस्तित्व माना गया है। इसी बातको सिद्ध करने के लिए जो हेतु दिया गया है, उसका भी अभिष्राय यहीं है कि यदि उपपाद होने के साथ ही लक्ष्यांके परिवर्तनका नियम अवक्ष्यंभावी होता, तो मरण करने के पूर्वकालमें और उत्तरकालमें विवक्षित लेक्यांके परिवर्तित हो जाने से आधार-आध्यपना बन जाता, अर्थात, मरणकाल और उपपादकालकप पूर्वोत्तरकाल आध्य बन जाते और उनमें होनेवाली लेक्या आधार बन जाती। किन्तु भव-परिवर्तनके हो जाने पर भी लक्ष्यापरिवर्तन होता नहीं है; इसलिए कहा गया है कि आध्य-कप पूर्व और उत्तर कालों में विवक्षित लेक्यापरिवर्तन होता नहीं है; इसलिए कहा गया है कि आध्य-कप पूर्व और उत्तर कालों में विवक्षित लेक्याका परिवर्तन न होनेसे आधारपना नहीं बन सकता है।

उक्त तीनों अग्रुभलेक्यावाले सम्यग्निध्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ १४९ ॥

इस सूत्रकी चर्तमानकालिक स्पर्शनप्रस्पणा क्षेत्रप्रस्पणाके समान है। स्वस्थान-स्वस्थान, विद्यारवत्स्वस्थान, वेदना, कवाय और वैत्रियिकपदपरिणत तीनों अगुभलेदयाबाले

१ सम्यद्भिष्यादष्टवसंयतसम्यन्द्रष्टिभिल्हांकस्थातंर्क्ययमागः । सः सि. १, ८.

[ 2, 8, 240.

वेउन्त्रियपरिणदेहि तिलेस्त्रियसम्मामिन्छादिद्रि-अमंजदमम्मादिहीहि तिण्हं लोगाणमसंखे-ज्जदिभागो, (तिरियलोगस्य संखेज्जदिभागो,) अङ्गाइज्जादो असंखेजजगुणो । कुदो १ पहाणीकयतिरिक्खरातिचादा । मारणंतिय-उनवादपरिणदेहि किण्ह-णीलेलेसियअसंजद-सम्मादिह्वीहि चदुण्हं लोगाणममंखेज्जदिभागो, अहुःहज्जादो असंखेजगुणो, छट्ट-पंचम-पुढवीहितो माणुसेसु आगच्छमाणअसंजदसम्मादिहीणं पणदालीसजायणलक्खविक्खंभ-पंच-चत्तारिरज्जुआयद्खेनुवर्लभादो । मारणंतिय-उववादपरिणदकाउलेस्सियअक्षंजदसम्मा-दिश्रीहिं तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिमागा, तिरियलोगस्य संचेजदिमागी, अड्राइजादो असंखेजागुणो, काउलेस्साए मह असंखेजेमु दीवेमु पटमपुढवीए च उपपज्जमाणखड्य-सम्मादि।द्वेछत्तस्वत्तगगहणादो ।

तेउलेस्मिएसु मिच्छादिद्वि-मामणसम्मादिद्वीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ १५० ॥

. एदस्स परुवणा खेत्तभंगा, अळीणवटमाणत्तादे। ।

सम्यग्निध्याद्यप्र और असंयतसम्यग्द्यप्र जीवाने सामान्यलोक आदि तीन लोकांका असंख्या-तयां भाग, (तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग, ) और अड़ाईडीपने असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्धा किया है, क्योंकि, यहांपर तिर्यंच राशिकी प्रधानता है। मारणाश्विकसमृद्धान और उपपाद-पद्परिणत कृष्ण और नीलेंध्रयाचाले असंयतसम्बन्धिः जीवाने सामान्यलाक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और अधिद्वीपांत अवंख्यातगुगा क्षेत्र स्पर्श किया है, क्योंकि, छठी और पांचवीं प्रथिवींस मन्प्योंमें आनेवाल कमशः कृष्ण और नील लेक्याके धारक असंयतसम्याद्धि जीवोंक पंतालीस लाख योजनप्रभाण विष्कम्भवाला. छठी प्रथिवीकी अपेक्षा पांच राजु और पांचर्या पृथिवीकी अपेक्षा चार राजु आयत (लम्या) स्पर्शनक्षेत्र पाया जाता है। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपदपरिणत कार्पातंलस्यावाले असंयतसम्याद्धि जीवोंने सामान्यहोक आदि तीन होकोंका असंख्यातवां आग. तिर्यग्हे(कका संख्यातवां भाग और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र सार्या किया है। इसका कारण यह है कि यहांपर कापीत-लेक्याके साथ असंख्यात द्वीपोंमें और प्रथम प्रथिवीमें उत्पन्न होनेवाले शायिकसम्यादप्रि जीवोंसे स्पर्शित क्षेत्रका ग्रहण किया गया है।

तेजोलेक्यावालोंमें मिथ्यादृष्टि और सामादनमम्यग्दृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ।। १५० ।।

वर्तमानकालको प्रहण करनेसे इस सुत्रकी प्ररूपणा क्षेत्रप्ररूपणाके समान है।

र सप्रती 'णील-काउ' इति पाठः।

र ते जोलेश्ये भिध्यादाष्ट्रिसासायनसम्यग्द्राष्ट्रिभिलांकस्यासंग्रंपयभागः अष्टी नव चतुर्दशमागा वा देशीनाः I स. सि. १, ८.

## अड्ड णव चोदसभागा वा देसूणा ॥ १५१ ॥

सत्थाणपद्परिणदेहि तेउलेसियमिच्छादिष्टि सासणसम्मादिद्वीहि तीदे काले तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, तिरियलागस्य संखेजजदिभागो, अङ्काइजजादो असंखेजजगुणो पोसिदो'। एसो 'वा' सद्देश विहार-वेदण-कसाय--वेउव्वियपरिणदेहि अङ्ग-चोद्स-भागा, मारणंतिय-उववादपरिणदेहि णव-दिवड्ड-चेह्मभागा पेशिमदा ।

सम्मामिच्छादिद्विःअसंजदमम्मादिद्वीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ १५२॥

एदस्स परूवणा खेत्रभंगा।

अट्ट चोइसभागा वा देसूणा ॥ १५३ ॥

मन्थाणपरिणदेहि दोगुणद्वाणजीवेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, तिरिय-

तेजोलेक्यावाले मिथ्यादृष्टि और सामादनसम्यग्दृष्टि जीवोंने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह और कुछ कम ने। बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं।। १५१।।

स्व भ्यानम्बस्थानपद्पिणत ते जोलेदयावाल मिथ्यादृष्टि और सासादनसम्पग्दृष्टि जीवोंने अतीतकालमें सामान्यलेक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्थग्लोकका संख्यातवां भाग, और अदृाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र म्पर्श किया है। यह 'वा वाद्यका अर्थ है। विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैकियिकपद्स पिणित जीवोंने आठ बटे चौद्द ( $\frac{2}{3}$ ) भाग, मारणान्तिकसमुद्धातपरिणत उक्त जीवोंने ने। वटे चौद्द ( $\frac{2}{3}$ ) भाग स्पर्श किये हैं।

तेजोलेक्यावाले सम्यग्निध्यादृष्टि और असंयतमम्यग्दृष्टि जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्ध किया है ? लोकका अमंख्यानवां भाग स्पर्ध किया है ॥ १५२ ॥

इस सूत्रकी प्रकृषणा कंत्रप्रकृषणाके समान है।

उक्त जीवोंने अतीत ऑर अनागत कालकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं ॥ १५३॥

स्वस्थानपद्परिणत सम्यग्मिध्यादि और असंयतसम्यग्दिए, इन दोनों गुणस्थानवर्ता तेजोलेदयावाले जीवोन सामान्यक्रोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका

१ ते उस्त य सट्टाणे छोगस्य अवंखभागमेतं तु । अडचीदसभागा वा देमृणा होति णियमेण ॥ गो. जी. ५४६.

२ एवं तु समुग्घाद णव चोइसमागयं च किन्ण। उववादे पढमपदं दिवटूचोइस य किनूण॥ गो. जी ५४०.

३ सम्यग्निश्यादष्टयसंयतसम्यग्दिशिभेळांवस्यासंख्येयमागः अर्थः चतुर्दश्रमागा वा देशोनाः। सः लि. १,८.

लोगस्स संखेजिदिभागो, अहुाइन्जादो असंखेन्जगुणो । विहार-वेदण-कसाय-वेजिन्य-मारणंतियपरिणदेहि देसूण-अहुचोहसभागा । उन्नवादपरिणदेदि दिनहु-चोहमभागा देसूणा पोसिदा । णनिर सम्मामिच्छादिहिस्स मारणंतिय-उन्नवादा णित्थ । सणक्कुमार-माहिंदे तेउलेस्सा अत्थि ति उन्नवादस्स देसूण-तिण्णि-चोहसभागा किण्ण होति ? ण, सोधम्मी-साणादो संखेजजाणि चेन जोयणाणि गंतूण सणक्कुमार-माहिंदकप्पपारंभो होदूण दिनहु-रज्जुम्हि परिसमचीदो । तस्सुनिरमपेरंते तेउलेस्सिया किण्ण होति ? ण, तस्त हेहिम-विमाणे चेन तेउलेस्सासंभनोनदेसा ।

संजदासंजदेहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदि-भागो ॥ १५२ ॥

एदस्स परूवणा खेत्तभंगा, वद्दमाणकालसंबंधादो । दिवड्ट चोद्दसभागा वा देसूणा ॥ १५५ ॥

संस्थातवां भाग, और अढ़ाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कषाय, वैकियिक और मारणान्तिकपद्यपिणत उक्त जीवोंने कुछ कम आठ बटे चौद्द ( द्व ) भाग स्पर्श किये हैं। उपपादपद्यपिणत उक्त जीवोंने कुछ कम डेढ़ बटे चौद्द ( द्व ) भाग स्पर्श किये हैं। विदेश बात यह है कि सम्यग्मिथ्यादिष्ट जीवोंके मारणान्तिक-समुद्धात और उपपाद, ये दो पद नहीं होते हैं।

शंका— सानत्कुमार और माहेन्द्रकल्पमें तेजोलेक्या होती है, इसलिए उपपादका देशोन तीन बंट चौदह ( रेप्स ) भागप्रमाण स्पर्शनक्षेत्र क्यों नहीं होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, सौधर्म और ईशानकल्पसे संख्यात योजन ही ऊपर जाकर सानत्र मार और माहेन्द्रकल्प प्रारम्भ होकर डेढ़ राजुपर समाप्त हो जाता है।

शंका — सानन्कुमार-माहेन्द्रकल्पके उपरिम विमानके अन्तनक तेजोलेश्यावाले जीव क्यों नहीं होते हैं ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, उस कल्पके अधस्तन विमानोंमें ही तेजोलेक्याके होनेका उपदेश पाया जाता है।

तेजोलेश्यावाले संयतासंयत जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ १५४ ॥

वर्तमानकालसे सम्बद्ध होनेसे इस सूत्रकी प्ररूपणा क्षेत्रके समान है।

तेजोलेक्यावाले संयतासंयत जीवोंने कुछ कम डेढ़ बटे चौदह माग स्पर्क्त किये हैं ॥ १५५ ॥

१ संयतासंयतेलोकस्यासंख्येयमागः अध्यर्धचतुर्देशमागा वा देशोनाः । सः वि. १, ८.

सत्थाणसत्थाण-विहारविद्यसत्थाण-वेदण-कसाय-वेउव्वियपरिणदतेउलेस्सियसंजदा-संजदेहि तीदे काले तिण्हं लोगाणमसंखेजदिभागो, तिरियलोगस्स संखेजदिभागो, अहुाइजादो असंखेज्जगुणो पोसिदो। मारणंतियपरिणदेहि दिवडू-चोइसभागा पोसिदा। उववादो णत्थि।

पमत्त-अपमत्तसंजदा ओवं ॥ १५६ ॥

एदं सुत्तं सुगमं, ओघम्हि परूविदत्तादो ।

पम्मलेस्सिएसु मिन्छादिहिषहुडि जाव असंजदसम्मादिहीहि केव-डियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेजदिभागों ॥ १५७॥

सुगममेदं सुत्तं, खेत्तम्हि उत्तत्थादो।

अड चोदसभागा वा देसूणा ॥ १५८ ॥

सत्थाणपरिणदपम्मलेस्सियमिच्छादिष्टि-सासणसम्मादिष्टि-असंजदसम्मादिष्टीहि तीदे काले तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, अङ्काइज्जादो असं-

स्वस्थानस्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैक्रियिकपदपरिणत तेजो-लेक्यावाले संयतासंयत जीवोंने अतीतकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग, और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। मारणान्तिकसमुद्धातपदपरिणत उक्त जीवोंने (कुछ कम) डेढ़ बटे चोदह (क्षेट्र) भाग स्पर्श किये हैं। इन जीवोंके उपपादपद नहीं होता है।

तेजोलेक्यावाले प्रमत्तसंयत और अप्रमत्तसंयत जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १५६ ॥

ओघमें प्ररूपित होनेसे यह सूत्र सगम है।

पद्मलेक्यावालोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां माग स्पर्श किया है ॥ १५७॥

क्षेत्रप्ररूपणामें कहे जानेके कारण यह सूत्र सुगम है।

पद्मलेक्यावाले उक्त गुणस्थानवर्ती जीवोंने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं ॥ १५८॥

स्वस्थानपद्रपरिणत पद्मलेक्यावाले मिथ्यादृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि और असंयत-सम्यग्दृष्टि जीवोंने अतीतकालमं सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग,

१ प्रमत्ताप्रमत्तेलांकस्यासंस्थेयभागः । स. सि. १, ८.

२ पद्मलेश्यैभिष्यादृष्ट्याचसंयतसम्यग्दृष्ट्यन्तंलेकिस्यासंख्येयमागः अष्टो चतुर्दश्रमागा वा देशोनाः स. ति. १, ८.

खेज्जगुणोः त्रिहार-वेदण-कसाय-वेउव्विय-मारणंतियपरिणदेहि देख्रणह चोहसभागा पोसिदां। उववादपरिणदेहि देख्रणपंच चोहसभागा पोसिदां। णविर सम्मामिच्छादिहिस्स मारणंतिय- उववादा णित्थ।

संजदासंजदेहि केवाडियं खेत्तं पोसिदं, छोगस्स असंखेज्जदि-भागों ॥ १५९ ॥

एदं पि सुत्तं सुगमं, खेत्ताणिओगहारे उत्तत्थादो। उत्तमेव किमिदि पुणे उच्चदे ? ण, मंदवुद्धिसिस्यस्य संभालणहं तप्पस्त्वणादो।

### पंच चोहमभागा वा देसुणा ॥ १६० ॥

सन्धाणसन्धाण-विहारविद्यमन्थाण-वेदण कमाय-वेउविवयपरिणदेहि पम्मलेस्सिय-संजदासंजदेहि तिण्हं लोगाणमसंग्वज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, अष्टुाइज्जादो असंखेजजगुणो; मारणंतियपरिणदेहि देखणा पंच चोइसभागा पोसिदा।

तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। विद्वार-वत्स्वस्थान, वेदना, कपाय, विकिथिक और मारणान्तिकपदपरिणत पद्मलेक्यावाले उक्त जीवोंने कुछ कभ आठ वट चौदह (र् ) भाग स्पर्श किये हैं। उपपादपदपरिणत उक्त जीवोंने कुछ कम पांच यट चौदह (र ) भाग स्पर्श किये हैं। विशेष वात यह है कि सम्यग्मिथ्यादिष्ट जीवोंके मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद, ये दा पद नहीं होते हैं।

पद्मलेक्यावालं संयतामयत जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ १५९॥

यह सत्र भी सुगम है, क्योंकि, क्षेत्रानुयोगहारमें इसका अर्थ कहा जा चुका है। शंका — पहले कही गई वात ही पुनः क्यों कही जानी है !

समाधान— नहीं, क्योंकि, मंद्वुद्धि शिष्योंके संभालनेके लिए पुनः उसका प्ररूपण किया गया है।

पद्मलेक्यावाले संयतासंयत जीवांने अतीत और अनागत कालकी अपेक्षा कुछ कम पांच बटे चांदह भाग स्पर्श किये हैं॥ १६०॥

खस्यानखस्यान, विहारवरस्वस्थान, वेदना, कपाय और वैकियिकपद्पारिणत प्रक्रिंक्यावाले संयतासंयतोंने स्थानस्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग, और अढ़ाईशिपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। मारणान्तिकसमुद्धात-पद्परिणत उक्त जीवोंने कुछ कम पांच बटे चांदह (क्ष्र) भाग स्पर्श किये हैं।

१ पम्मस्स य सङ्गणसमुग्वाददुगेसु हे।दि पढमपद । अडचेद्समागा वा देसूणा होति णियमेण ॥ गो. जी. ५४८०

२ उबवादे पदमपदं पण चोदस सागयं च देमृणं । गो. जी. ५४९.

३ संबतासंयतेळांकस्यासंख्ययमागः पंच चतुर्दश्रमागा वा देशोनाः । स. सि. १, ८.

पमत्त-अप्पमत्तसंजदा ओघं ॥ १६१ ॥ सुगममेदं सुर्च ।

सुकलेस्सिएसु मिच्छादिट्टिपहुडि जाव संजदासंजदेहि केवडियं स्वेत्तं पोसिदं, लोगस्म असंखेज्जदिभागो ॥ १६२ ॥

एदं सुनं सुगमं, खेत्ताणिओगहारे उत्तत्थादो ।

छ चोइसभागा वा देसूणा ॥ १६३ ॥

सत्थाणपरिणद्सुकलेस्सियमिच्छादिद्वि-मासणमम्मादिद्वि-सम्मामिच्छादिद्वि-असंजद-सम्मादिद्वीहि तिण्हं लोगाणमसंखज्जिदिभागो, तिरियलोगस्य संखेजिदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणो; विहार-वेदण-कमाय-वेउव्विय-मारणंतियपरिणदेहि छ चोद्दमभागा देख्णा पोसिदां । उत्रवादपरिणद्मुकलेस्मियभिच्छादिद्वीहि सामणमम्मादिद्वीहि य चदुण्हं लोगा-णमसंखेज्जिदिभागो, अङ्काइजादो असंने इजगुगो पेतिदो; तिरिक्न्नमिच्छादिद्वि-सामण-

पश्चलेक्यावाले प्रमत्त और अप्रमत्तसंयत जीवोंका स्पर्धनक्षेत्र ओवके समान है॥ १६१॥

यह सूत्र सुगम है।

शुक्कलेक्यावालोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर संयतासंयत गुणस्थान तक प्रस्थेक गुणस्थानवर्ती जीवोंने कितना क्षेत्र रपर्व किया है ? लेकका असंख्यातवां भाग स्पर्व किया है ॥ १६२॥

यह सूत्र सुगम है, क्योंकि, क्षेत्रानुयोगहारमें इसका अर्थ कह दिया गया है।

शुक्कलेश्यावाले उक्त जीवोंने अतीत और अनागन कालकी अवेक्षा कुछ कम छह बटे चौदह भाग स्पर्श किये हैं ॥ १६३॥

स्वस्थानपद्परिणत शुक्क देयावाले मिथ्यादि , सासादनसम्यग्दि , सम्यग्निथ्या हिष्ठ और असंयतसम्यग्दि जीवोंने सामान्यलेक आदि तीन लोकोंका असंस्थातवां भाग तिर्यग्लेकिका सस्यातवां भाग और अदाई जीवेंसे असंस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। विद्वार- व्यत्स्वस्थान, वेदना, कपाय, वैकिथिक और मारणान्तिकपद्परिणत जीवोंन कुछ कम छह यदे चौद्द (क्ष्र ) भाग स्पर्श किये हैं। उपपादपद्परिणत शुक्क लेखावोले मिथ्यादि और सासादनसम्यग्दि जीवोंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंस्थातवां भाग और अदाई ही पसे असंस्थातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। इसका कारण यह है कि तिर्यंच मिथ्यादि और सासादनसम्यग्दि जीवोंका शुक्क लेखाके साथ देवोंमें उपपाद नहीं होना है। पैतालीस

१ प्रमत्ताप्रमत्तेलोंकस्यासंख्येयमागः। स. सि. १, ८.

<sup>🤏</sup> ग्रुक्केर्र्योर्भष्यादृष्टयादिसंयतासंयतान्तेलेकस्यासंस्वयमागः पट् चतुर्दश्वभागा व। देशानाः । स. सि. १, ८.

३ सुक्रस्स य तिहाणे पदमो अचीदसा दीणा ॥ गी. जी. ५४%.

सम्मादिष्टीणं सुक्कलेस्साए सह देवेस उत्रवादभावा। पणदालीसलक्खजोयणिवक्खंभेण पंच-रज्जुआयामेण द्विद्खेत्तमाऊरिय सुक्कलेस्सियमिन्छादिद्वि-सासणसम्मादिद्विमणुसाणं चेव सुक्कलेस्सियदेवेसुववादुवलंभा। ते तत्थ ण उप्पन्जंति नि कधं णव्वदे १ पंच चोइसभागु-वदेसाभावादो। उत्रवादपरिणद्असंजदसम्मादिद्वीहि छ चोइसभागा फोसिदा, तिरिक्ख-असंजदसम्मादिद्वीणं सुक्कलेस्साए सह देवेसुत्रवादुवलंभा। सत्थाण-विहार-वेदण-कसाय-वेडिव्वयपरिणदसुक्कलेस्सियसंजदासंजदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, तिरियलोगस्स संखेजजदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणो; मारणंतियपरिणदेहि छ चोइसभागा फोसिदा, तिरिक्खसंजदासंजदाणं सुक्कलेस्साए सह अच्चद्दकप्प उत्रवादुवलंभा। सम्मामिच्छा-दिद्विस्स मारणंतिय-उत्रवादा णित्थ।

## पमत्तसंजदपहुडि जाव सजोगिकेविल ति ओघं ॥ १६४ ॥

लाख योजन विष्कम्भसे और पांच राज आयामसे स्थित क्षेत्रको व्याप्त करके शुक्कलेश्यावाले मिथ्यादृष्टि और सासादनसम्यग्दृष्टि मनुष्यांका ही शुक्कलेश्यावाले देवोंमें उपपाद पाया जाता है।

शंका — गुक्कलेश्यावाले निर्यंच, गुक्कलेश्यावाले देवों में नहीं उत्पन्न होते हैं, यह कैसे जाना ?

समाधान — चूंकि, पांच बटे चें। दह भागप्रमाण स्पर्शनक्षेत्रके उपदेशका अभाव है, इससे जाना जाता है कि शुक्क ठेश्यावाले तियंच जीव मरकर शुक्क ठेश्यावाले देवों में नहीं उत्पन्न होते हैं।

उपपादपर्परिणत शुक्कलेश्याचाले असंयतसम्यग्हिए जीवोंने कुछ कम छह बटे चौदह भाग (की) स्पर्ध किये हैं, क्योंकि, तियंच असंयतसम्यग्हिए जीवोंका शुक्कलेश्याके साथ देवोंमें उपपाद पाया जाता है। स्वस्थानस्थान, विहारवन्त्वस्थान, वेदना, कपाय और वैकि-िषकपदपरिणत शुक्कलेश्याचाले संयतासंयतोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्थग्लोकका संख्यातवां भाग और अहाई द्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्ध किया है। भारणान्तिकपदपरिणत उक्त जीवोंने छह बटे चौदह (की) भाग स्पर्ध किये हैं, क्योंकि, तिर्थच संयतासंयतोंका शुक्कलेश्याके साथ अच्युतकल्पमें उपपाद पाया जाता है। सम्यिक्याहिए शक्कलेश्यावालोंके मारणान्तिक और उपपाद, ये दो पद नहीं होते हैं।

प्रमत्तसंयत गुणस्थानसे लेकर सयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती गुक्कलेक्यावाले जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १६४ ॥

१ णविर सम्भादिम य संखातीदा इवित मागा वा । सन्त्रो वा खलु लोगो फासो होदि चि णिदिही ॥ शो. भी. ५५० ॥

२ प्रमत्तादिसयोगकेवत्यन्तानां अलेक्यानां च सामान्योत्तं स्पर्शनम् । स. सि. १, ८,

## एदं सुत्तं सुगमं, तदो ण किंचि वत्तव्वमिथ ।

एवं लेस्सामग्गणा समत्ता ।

भवियाणुवादेण भवसिद्धिएसु मिच्छादिद्विपहुडि जाव अजोगि-केवलि ति ओघं ॥ १६५ ॥

एदं सुत्तं सुगमं, वहमाणादीदकाले अस्मिद्ग ओघम्हि परूविदत्तादे। । अभवसिद्धिएहिं केवडियं खेत्तं पोसिदं, सञ्वलोगों ॥ १६६॥

सत्थाण-वेदण-कमाय-मारणंतिय-उववादपरिणदेहि तिसु वि कालेसु सव्वलोगो पेमिदो । विहार वेउव्वियपरिणदेहि वहुमाणकाले तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, तिरिय-लोगस्स संखेजदिभागो, अङ्गाइज्जादो असंखेजगुणोः असंखेज्जरासीसु तेसिमसंखेज्जदि-भागमेत्तो तत्थ तत्थ अभव्वरासि त्ति उवदेमादो । अदीदेण अङ्क चोहसभागा पोसिदा ।

एवं भवियमग्गणा समत्ता।

#### यह सूत्र सुगम है, इसिटिए कुछ भी अन्य वक्तव्य नहीं है। इसप्रकार लेक्यामार्गणा समाप्त हुई।

भव्यमार्गणाके अनुवादसे भव्यसिद्धिक जीवोंमें मिध्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है।। १६५ ॥

यह सूत्र सुगम है, क्योंकि, वर्तमान और अतीतकालको आश्रय करके ओघमें इसका प्ररूपण हो चुका है।

अमन्यसि। द्विक जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? सर्वलोक स्पर्श किया है ॥ १६६ ॥

स्वस्थानस्वस्थान, वेदना, कषाय, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपदपरिणत अभव्यसिद्धिक जीवोंने तीनों ही कालोंमें सर्वलाक स्पर्श किया है। विहारवन्स्वस्थान और वैक्रियिकपद्परिणत अभव्यसिद्धिक जीवोंने वर्तमानकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंस्थातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग, और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है; वयोंकि, असंख्यात प्रमाणवाली वंचोन्द्रियादि राशिओंमें उन उनके असंस्थातवें भागप्रमाण वहां वहां पर अर्थात् उन उन विविक्षित राशिओंमें अभव्यराशि होती है, इस प्रकार आचायोंका उपदेश पाया जाता है। उक्त जीवोंने अतीतकालमें आठ बंदे चौदह ( क्षि ) भाग स्पर्श किये हैं।

#### इसप्रकार मध्यमार्गणा समाप्त हुई।

र मध्यातुवादेन मध्यानां मिष्यादृष्ट्याययोगकेवत्यन्तानां सामान्योक्तं स्पर्शनम् । स. सि. १, ८.

२ अमब्बे: सर्वेकोकः स्पृष्टः। स. सि. १, ८.

## सम्मत्ताणुवादेण सम्मादिट्ठीसु असंजदसम्मादिट्ठिपहुडि जाव सजोगिकेविल ति ओर्घ ॥ १६७॥

एदं सुत्तं सुगमं, ओघम्हि तिण्णि वि काले अस्सिद्ण परूविदत्तादो । खइयसम्मादिद्वीसु असंजदसम्मादिद्वी ओघं ॥ १६८ ॥

एदस्स वद्वमाणपरूवणा खेत्तभंगा । सत्थाणपरिणदेहि खइयअसंजदसम्मादिद्वीहि तिण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागो, तिरियलोयस्स संखेजिदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणो; विहार-वेदण-कसाय-वेउव्वय-मारणंतियपरिणदेहि अङ्क चोहसभागा फोसिदा । उववाद-परिणदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजिदिभागो, अङ्काइजादो असंखेजिगुणो, तिरियलोगस्स संखेजिदिभागो । तं कथं लब्भदे ? बद्धाउअमणुमखइयसम्माद्विदीसु तिरिक्खेसुप्पज्ज-माणेसु असंखेजिदीनेसु अच्छिय सोधम्मीसाणकप्पेसु उपपज्जमाणखइयसम्मादिद्विलुत्तखेत्तं

सम्यक्त्वमार्गणाके अनुवादसे सम्यग्दिष्टियोंमें असंयतसम्यग्दिष्टि गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १६७ ॥

यह सूत्र सुगम है, क्योंकि, तीनों ही कालोंका आश्रय करके ओघमें प्ररूपण किया जा चुका है।

क्षायिकसम्यग्दृष्टियोंमें असंयतसम्यग्दृष्टि जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान

इस स्त्रकी वर्तमानकालिक स्पर्शनप्रस्पणा क्षेत्रके समान है। स्वस्थानस्वस्थानपर्परिणत असंयत आयिकसम्यग्दिथोंने सामान्यलेक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। विहार- धरस्वस्थान, वेदना, कथाय, वैक्रियिक और मारणान्तिकपदपरिणत उक्त जीवोंने आठ वटे चौद्द (१४) भाग स्पर्श किये हैं। उपपादपदपरिणत असंयत आयिकसम्यग्दिथोंने सामान्य- छोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, अदाईद्वीपसे असंख्यातगुणा और तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग स्पर्श किया है।

शुंका — उपपादगत असंयत भायिकसम्यग्डिए जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र तिर्यग्लोकके संस्थातवें भागप्रमाण कैसे पाया जाता है ?

समाधान—तिर्यंचोंमें उत्पन्न होनेवाले बद्धायुष्क श्रायिकसम्यग्दछि मनुष्योंके असंख्यात द्वीपोंमें रह करके पुनः मरणकर सौधर्म भीर ईशानकर्योमें उत्पन्न होनेवाले

१ सम्यन्त्वातुवादेन शायिकसम्यग्धश्रीवामसंयतसम्यग्धश्रीघयोगकेवल्यन्तानां सामान्योत्तम् । किन्तु संयता-संवतानां क्षोकस्यासंस्थेयमागः । स. सि. १. ८.

मणुस्तेसुप्पज्जमाणखइयसम्मादि। द्विपोसिदखेतं च घेत्तृण लब्भदे । एदिम्म खेते आणिख-माणे देस्रणजोयणलक्खबाहल्लं रज्जुपदरं उड्ढं सत्तवग्गेण छिदिय पदरागारेण ठइदे तिरिय-लोगस्स बाहल्लादो संखेज्जिदमागबाहल्लं जगपदरं होदि । एवं संजादे ओघत्तं कधं जुज्जदे १ ण, उववादिवरिहदसेसपदखेतेहि तुल्लत्तमावेक्खिय ओघत्तुववत्तीए ।

संजदासंजदपहुडि जाव अजोगिकेवलीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो ॥ १६९ ॥

एदस्स वद्यमाणपरूत्रणा खेत्तभंगा। सत्थाण-विहार-वेदण-कसाय-वेउव्वियपरिणदेहि खइयसम्मादिद्विसंजदासंजदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, माणुसखेत्तस्स संखे-ज्जदिभागो, संखेजा भागा वा, पासिदाः खइयसम्मादिद्विसंजदासंजदाणं तिरिक्खेसु असंभ-वादो । मारणंतियपरिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेजगुणो तीदे काले पोसिदो, पणदालीसजोयणलक्खिवक्खंभेण संखेजरज्जुआयदपोसणखेत्तुवलंभादो।

क्षायिकसम्यग्द्दियोंसे स्पर्शित क्षेत्रको, तथा वहांसे चयकर मनुष्योंमें उत्पन्न होनेवाले श्रायिकसम्यग्दिएयोंसे स्पर्शित क्षेत्रको प्रदृण करके तिर्यग्लोकके संख्यातवें भागप्रपाण स्पर्शन-क्षेत्र पाया जाता है।

इस उक्त क्षेत्रके निकालनेपर कुछ कम एक लाख योजन बाहत्यवाले राजुप्रतरको ऊपरसे सातके वर्ग (४९) द्वारा छेदकर प्रतराकारसे स्थापित करने पर तिर्यग्लोकके बाहत्यसे संख्यातवें भाग बाहत्यवाला जगप्रतर होता है।

गंका - ऐसा होने पर सूत्रोक्त ओघपना कैसे घटित होगा ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, उपपादपदकी छोड़ रोप पर्देक क्षेत्रोंके साथ समानता देखकर ओघपना बन जाना है।

क्षायिकसम्यग्दृष्टियोंमें संयतासंयत गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ १६९ ॥

इस सूत्रकी वर्तमानकालिक स्पर्शनप्रक्षपणा क्षेत्रप्रक्षपणाके समान है। स्वस्थान-स्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और वैकियिकपद्रपरिणत क्षायिकसम्यग्हिष्ट संयतासंयतोंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्यक्षेत्रका संख्यातवां भाग, अथवा संख्यान बहुभाग स्पर्श किये हैं, क्योंकि, क्षायिकसम्यग्हिष्ट संयता-संयत जीवोंका तिर्यचोंमें होना असंभव है। मारणान्तिकपद्रपरिणत क्षायिकसम्यग्हिष्ट संयता-संयतोंने सामान्यलाक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्यलोकसे असंख्यात-गुणा क्षेत्र अतीतकालमें स्पर्श किया है, क्योंकि, पैतालीस लाख योजन विष्कम्भके साथ संख्यात राजुप्रमाण आयत स्पर्शनक्षेत्र पाया जाता है। प्रमत्तादि गुणस्थानोंकी स्पर्शन- पमत्तादिगुणहाणाणं ओघमंगो, विसेसाभावा । सजोगिकेवली ओघं ॥ १७० ॥ एदं सुत्तं सुगमं, ओघम्हि परूविदत्तादो ।

वेदगसम्मादिद्वीसु असंजदसम्मादिद्विपहुडि जाव अपमत्तसंजदा ति ओघं ॥ १७१॥

एदस्स सुत्तस्स जेण अदीद-वर्द्धमाणपरूवणा मूलोधम्हि उत्तचदुगुणद्वाण-अदीद-वद्यमाणपरूवणाए तुल्ला, तेण ओध्तं जुज्जदे ।

## उवसमसम्मादिद्वीसु असंजदसम्मादिद्वी ओघं ॥ १७२ ॥

बहुमाणपरूवणाए सन्वपदाणं ओघत्तं होदु णाम, विसेसाभावा । अदीद्-परूवणाए वि सत्थाणस्स तिरियलोगस्स संखेजदिभागमेत्तखेनुवलंभादो । विहार-वेदण-कसाय-वेउन्विय-पदाणं य देस्पट्ट-चोह्समागमेत्तखेनुवलंभादो ओघत्तं जुज्जदे । किंतु मारणंतिय-उववाद-

प्ररूपणा ओघके समान है, फ्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है। सयोगिकेवली जिनोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १७०॥ यह सूत्र सुगम है, क्योंकि, ओघमें इसका प्ररूपण किया जा चुका है।

वेदकसम्यग्दि जीवोंमें असंयतसम्यग्दि गुणस्थानसे लेकर अप्रमत्तसंयत गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ।। १७१ ।।

चूंकि, इस स्त्रकी अतीत और वर्तमानकालिक स्पर्शनप्ररूपणा मूलोघमें कही गई उक्त चारों गुणस्थानोंकी अतीत और वर्तमानकालिक प्ररूपणाके समान है, इसलिए ओघ-पना बन जाता है।

औपश्चमिकसम्यग्दृष्टियोमें असंयतसम्यग्दृष्टि जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान

शंका — वर्तमानकालिक स्पर्शनकी प्रक्रपणामें सर्व पर्हों के ओघपना मले ही रहा भावे; क्यों कि, उसमें कोई विशेषता नहीं है। अतीतकालिक प्रक्रपणामें भी सर्व पर्हों के ओघपना रहा आवे; क्यों कि, अतीतप्रक्रपणामें भी स्वस्थानपदका स्पर्शनक्षेत्र तिर्यग्लोकका संख्यातवां भागमात्र पाया जाता है। तथा, विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कवाय, और वैकियिकपदींका स्पर्शनक्षेत्र कुछ कम आठ बटे चौदह ( र्ष ) भागप्रमाण पाये जानेसे ओघपना बन जाता है।

१ क्षायोपशमिकसम्यग्दष्टीनां सामान्योत्तम् । स. सि. १, ८.

२ औपश्रमिकसम्यक्त्वानामसंयतसम्यग्दष्टीनां सामान्योक्तम् । स, सि. १, ८.

परिणदाणमोघत्तं णितथ, ओघिन्ह उत्तं अट्ट-चोइसभागखेत्तं मोत्तृण चदुण्हं लोणाणम-संखेजिदिभागो, माणुसखेत्तादो असंखेज्जगुणमेत्तपोसणखेसुवलंभा। कुदो १ मणुसगिद्धं मोत्तृण अण्णत्थ उवसमसम्मत्तेण सह मरणाणुवलंभा १ ण एस दोसो, मारणंतिय-उववादे मोत्तृण सेसपदेहि सरिसत्तमित्थ ति ओघत्तुववत्तीदो।

संजदासंजदपहुडि जाव उवसंतकसायवीदरागछदुमत्थेहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागों ॥ १७३ ॥

एदस्स सुत्तस्स वहुमाणपह्न्यणा खेत्तभंगा। सत्थाण-विहार-देदण-कसाय-वेउव्विय-परिणद्वत्रसमसम्मादिष्टि-संजदासंजदेहि तीदे काले तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो, तिरियलोगस्स संखेजिदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणो पोसिदो। मारणंतियपरिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेज्जगुणो पोसिदो, मणुसगदीए चेव मारणंतियदंसणादो। सेससव्यगुणहाणाणमोधभंगो।

किन्तु मारणान्तिकसमुद्धात और उपपादपदपरिणत जीवोंके ओघपना नहीं बनता है, क्योंकि, ओघमें कहा गया आठ बटे चौदह ( र् ) भागप्रमाण क्षेत्र छोड़कर सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और मनुष्यक्षेत्रस असंख्यातगुणे प्रमाणवाला स्पर्शनक्षेत्र पाया जाता है। और इसका कारण यह है कि मनुष्यगतिको छोड़कर अन्यत्र उपरामसम्यक्त्यके साथ मरण नहीं पाया जाता है?

समाधान — यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद, इन दोनों पदोंको छोड़कर दोप पदोंके साथ सददाता है, इसलिए ओघपना वन जाता है।

संयतामंयत गुणस्थानमे लेकर उपशान्तकषायवीतरागछग्रस्थ गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती उपशमसम्यग्दृष्टियोने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ १७३॥

इस सूत्रकी वर्तमानकालिक स्पर्शनप्ररूपणा क्षेत्रप्ररूपणाके समान है। स्वस्थान स्वस्थान, विद्वारवन्त्वस्थान, वेदना, कपाय और वैक्षियिकपद्रपरिणत उपरामसम्यग्दृष्टि संयतासंयत जीवोंने अतीतकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अदृष्ट्विपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। मार-णान्तिकसमुद्धातपद्रपरिणत उक्त जीवोंने सामान्यलोक आदि चार लोकोंका असंख्यातवां भाग और अदृष्ट्विपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। इसका कारण यह है कि मनुष्य-गतिमें ही उपशमसम्यग्दृष्टि जीवोंके मारणान्तिकसमुद्धात देका जाता है। शेष सर्व गुण-स्थानोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है।

१ शेषाणां लोकस्यासंस्थेयमागः । सः सि. १, ८.

सासणसम्मादिही ओवं'।। १७४ ।। सम्मामिच्छादिही ओवं ॥ १७५ ॥ मिच्छादिही ओवं ॥ १७६ ॥

एदाणि तिण्णि वि सुत्ताणि अवगदन्थाणि, ओघिन्ह परूविदत्तादो । तदे। एदेसिं परूवणा ण कीरदे ।

एवं सम्भत्तमग्गणा समता।

सिणयाणुवादेण सण्णीसु मिच्छादिद्वीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, स्रोगस्स अंसुखेज्जदिभागों ॥ १७७ ॥

एदस्स सुत्तस्स परूवणा खेत्तभंगा, सम्हीणवहमाणकालतादे। । अट्ट नोइसभागा देसूणा, मञ्चलोगो वा ॥ १७८॥ सत्थाणपरिणदेहि सण्णिमच्छादिद्वीहि तीदे काले तिण्हं लोगाणमसंखेज्जदिभागो,

सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १७४ ॥ सम्यग्निध्यादृष्टि जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १७५ ॥ मिध्यादृष्टि जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १७६ ॥

ये उक्त तीनों ही सूत्र ओघमें प्रकृषित होनेस अवगतार्थ हैं, अर्थात् इनका अर्थ जाना हुआ है। इसलिए इनकी प्रकृषणा नहीं की जाती है।

इस प्रकार सम्यक्त्वमार्गणा समाप्त हुई।

संज्ञीमार्गणाके अनुवादसे संज्ञी जीवोंमें मिथ्यादृष्टियोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातनां भाग स्पर्श किया है ॥ १७७॥

वर्तमानकालको आश्रय करनेसे इस स्वकी स्पर्शनप्रकपणा क्षेत्रप्रकणाके समान है। संज्ञी जीवोंने अतीत और वर्तमानकालकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह भाग और सर्वलोक स्पर्श किया है।। १७८।।

स्वस्थानस्थानपरिणत संझी मिथ्यादृष्टि जीवीने अतीतकालमें सामान्यलोक आदि तीन लोकीका असंस्थातवां भाग, तिर्यग्लोकका संस्थातवां भाग, और अड़ाईद्वीपसे असंस्थात-

१ सासादनसम्यग्द्दष्टिसम्यग्निध्याद्दष्टिमिध्यादर्शनौ सामान्योक्तम् । स. सि. १, ८.

२ संज्ञातुवादेन संज्ञिना चक्षुर्दर्शनिवत् । स. सि. १, ८.

तिरियलोगस्स संखेजिदिभागो, अड्डाइजादो असंखेज्जगुणो पोसिदो । विहार-वेदण-कसाय-वेउन्वियपरिणदेहि अट्ट चोहसभागा, मारणंतिय-उववादपरिणदेहि सन्वलोगो पोसिदो ।

सासणसम्मादिद्विपहुडि जाव स्वीणकसायवीदरागछदुमत्था ओघं ॥ १७९॥

एदेसिमोघादो ण को विं भेदो अत्थि, सिण्णिरहिदसासणादीणमभावा । असुण्णीहि केवडियं खेत्तं पीसिदं, सव्वलोगों ॥ १८० ॥

सत्थाण-वेदण-कमाय-मारणंतिय-उत्रवादपरिणदेहि असण्णीहि तिसु वि अद्वासु सन्वलोगो पोसिदो । विहारपरिणदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, तिरियलोगस्स संखेजजदिभागो, अङ्काइज्जादो असंखेजजगुगो तिसु वि कालेसु पेसिदो । वेउन्तियपरिणदेहि चदुण्हं लोगाणमसंखेजजदिभागो, माणुसखेत्तादो असंखेजजगुगो वद्दमाणे पोसिदो । तीदे पंच चोहसभागा ति वत्तव्वं ।

एवं सिण्णमग्गणा समत्ता ।

गुणा क्षेत्र स्पर्श किया है। विहारबत्स्वस्थान, वदना, कपाय, और वैक्रियिकपद्वारिणत संग्री मिथ्याद्वप्रि जीवोंन आठ बटे चौद्द ( 🖓 ) भाग स्पर्श किये हैं। मारणान्तिकसमुद्धात और उपपाद्वपद्वपरिणत संग्री जीवोंने सर्वलोक स्पर्श किया है।

संज्ञी जीवोंमें सासादनसम्यग्दिष्ट गुणस्थानमे लेकर श्रीणकपायवीतरागछबस्य गुण-स्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १७९॥

इन गुणस्थानोंकी स्पर्शनप्रक्षपणाका आघस्पर्शनप्रक्षपणासे कोई भेद नहीं है, क्योंकि, संक्षित्वसे रहित सासादनादि गुणस्थानोंका अभाव है।

असंज्ञी जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? सर्वलोक स्पर्श किया है ॥१८०॥
स्वस्थानस्वस्थान, वेदना, कपाय, मारणान्तिक और उपपादपदपरिणत असंज्ञी
जीवोंने तीमों ही कालोंमें सर्वलोक स्पर्श किया है। विहारवन्स्वस्थानपदपरिणत जीवोंने
सामान्यलोक आदि तीन लेकोंका असंस्थातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग, और
मनुष्यलोकसे असंस्थातगुणा क्षेत्र तीनों ही कालोंमें स्पर्श किया है। वि विकपदपरिणत
असंज्ञी जीवोंने सामान्यलोक आदि चार लेकोंका असंस्थातवां भाग आर मनुष्यक्षेत्रसे
असंख्यातगुणा क्षेत्र वर्तमानकालों स्पर्श किया है। अतीतकालमें पांच बटे चौदह (हैं)
भाग स्पर्श किये हैं, पेसा कहना चाहिए।

इरा प्रकार संज्ञीमार्गणा समाप्त हुई।

१ प्रतिषु 'कोरिथ 'इति पाठः, म प्रते, 'की छि 'इति पाठः।

<sup>🤏</sup> असंक्रिभिः सर्वलोकः स्रृष्टः । स. सि. १, ८.

## आहाराणुवादेण आहारएसु मिच्छादिट्टी ओघं ॥ १८१ ॥

उववादस्स रज्जुआयामा आहारणिरुद्धे ण लब्भिदि, तेण सन्वलोगो पोसणाभावा णोघत्तं जुज्जदे १ ण, सरीरगहिदपढमसमए वद्धमाणजीवेहि आऊरिदसन्वलोगुवलंमादो । सेसं सुगमं ।

सासणसम्मादिड्डिपहुडि जाव संजदासंजदा ओघं ।। १८२ ॥

एदस्स बहुमाणपरूत्रणा खेत्तभंगा । तीदकालपरूत्रणं भण्णमाणे पोमणोघिम्हि चदुण्हं गुणहाणाणं जहा उत्तं तथा वत्तव्वं । णविर सामणसम्मादिष्टि-असंजदसम्मादिद्वीहि उववादपरिणदेहि तिण्हं लोगाणमसंखेजदिभागो, तिरियलोगस्स संखेज्जदिभागो, अङ्गाइजादो असंखेज्जगुणो पोसिदो ।

पमत्तसंजदपहुडि जाव सजोगिकेवलीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो ।। १८३ ॥

आहारमार्गणाके अनुवादसे आहारक जीवोंमें मिथ्यादृष्टियोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १८१॥

शंदा — आहारमार्गणाकी अपेक्षा कथन करनेपर उपपःदपदका राजुप्रमाण आयाम नहीं पाया जाता है, इसलिए सर्वलोकप्रमाण क्षेत्रक स्पर्शनका अभाव होनेसे ओधपना नहीं बनता है ?

समाधान— नहीं, क्योंकि, दारीर प्रहण करनेके प्रथम समयमें वर्तमान जीवोंसे क्यात सर्वछोकके पाये जानेसे ओघपना वन जाता है।

शेप अर्थ सुगम ही है।

सासादनसम्यग्दृष्टि गुणस्थानमे लेकर संयतासंयत गुणस्थान तक प्रत्येक गुण-स्थानवर्ती आहारक जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र ओघके समान है ॥ १८२ ॥

इस स्त्रकी वर्तमानकालिक स्पर्शनप्रस्पणा क्षेत्रके समान है! अतीतकालकी प्रक्र-पणा कहनेपर स्पर्शनके ओघमें जैसा कि इन चारों गुणस्थानोंका स्पर्शनक्षेत्र कहा है, उसी प्रकारसे कहना चाहिए। विशेष बात यह है कि उपपादपरिणत सासादनसम्यग्हिए और असंयतसम्यग्हिए जीवोंने सामान्यलोक आदि तीन लोकोंका असंख्यातवां भाग, तिर्यग्लोकका संख्यातवां भाग और अदार्श्हीपसे असंख्यातगुणा क्षेत्र स्पर्श किया है।

आहारक जीवोंमें प्रमत्तसंयत गुणस्थानसे लेकर सयोगिकेवली गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती जीवोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है है लोकका असंख्यातवां आग स्पर्श किया है ॥ १८३ ॥

र आहारानुवादेन आहारकाणा विध्यादृष्ट्यादिक्षीणकवायान्ताना सामान्यीकम् । स. सि. १, ८.

सयोगकेविलना लोकस्यासंस्थेयमागः । स. सि. १, ८.

एदस्स सुत्तस्त परूवणा अदीद-वड्डमाणेहि ओघतुल्ला। णवरि सजोगकेवली पदर-लोगपूरणपदा णत्थि ।

## आहारएसु कम्मइयकायजोगिभंगो' ॥ १८४ ॥

कदो ? कम्मइयकायजागीस सच्चेस अणाहारित्त्वलंभादो । अजोगिअणाहारिपरूवणद्वमुत्तरस्तं भणदि-

णवरिविसेसा, अजोगिकेवलीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंबेज्जदिभागों ॥ १८५ ॥

एदं सत्तं सगमं।

( एवं आ इारमग्गणा समत्ता )

#### एवं फीसणाणुगमी चि सम्मचमणिओगहारं ।

इस समकी प्रकरणा अतीत और वर्तमान इन, दोनों कालोंकी अपेक्षा ओघप्रकरणाके समान है। विशेष बात यह है कि संयोगिकेवलीके प्रतर और लोकपूरणसमुद्धात, ये दो पद नहीं होते हैं।

अनाहारक जीवोंमें संभवित गुणस्थानवर्ती जीवोंका स्पर्शनक्षेत्र कार्मणकाय-योगियोंके क्षेत्रके समान है ॥ १८४ ॥

इसका कारण यह है कि सभी कार्मणकाययोगियोंके अनाहारकपना पाया जाता है। अनाहारी अयोगिजिनके स्पर्शनक्षेत्रके प्ररूपण करनेके लिए उत्तर सत्र कहते हैं-

विशेष बात यह है कि अयोगिकेवालियोंने कितना क्षेत्र स्पर्श किया है ? लोकका असंख्यातवां भाग स्पर्श किया है ॥ १८५ ॥

यह सूत्र स्रगम है।

(इस प्रकार आहारमार्गणा समाप्त हुई।)

इस प्रकार स्पर्शनानुगम नामक अनुयोगद्वार समाप्त हुआ।

१ अनाहारकेषु मिध्यादाष्ट्रीमेः सर्वेळोकः स्पृष्टः । सातादनसम्यग्द्रष्टिमिळांकस्यासंख्येयमागः, एकादश्व चतुर्देशमागा वा देशोनाः । सयोगिकेविता लोकस्यासंस्थेयमागः सर्वलोको ना । स. सि. १, ८.

२ अथोगकेविका लोकस्यासंरूपेयमागः । स. सि. १, ८.



# कालागुगमा



# सिरि-भगवंत-पुष्फदंत-भूदबलि-पणीदो

# छक्खंडागमो

सिरि-वीरसेणाइरिय-विरइय-धवला-टीका-समण्णिदो तस्स

## पढमखंडे जीवद्वाणे

## कालाणुगमो

कम्मकलंकुत्तिण्णं विबुद्धसन्त्रत्थमुत्तेवत्थमणं । णमिऊण उसहसेणं कालणिओगं भणिस्सामा ॥

## कालाणुगमेण दुविहो णिदेसो, ओघेण आदेसेण यं ॥ १॥

णामकालो ठवणकालो दव्वकालो भावकालो चेदि कालो चउव्विहो। तत्थ णामकालो णाम कालसहो। कथं सहो अप्पाणं पडिवज्जादि चे, ण एस दोसो; सं-परप्पयासमय<del>्पमाण-</del>

कर्मक्रप कलंकसे उत्तीर्ण, सर्व अर्थीके जाननेवाले, और अस्त रहित अर्थात् सदा उदिन, ऐसे वृषभसेन गणधरको नमस्कार करके अब कालानुयोगद्वारको कहते हैं॥

कालानुगमसे दो प्रकारका निर्देश हैं, ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश ॥ १ ॥

नामकाल, स्थापनाकाल, द्रव्यकाल, और भावकाल, इस प्रकारसे काल चार प्रकारका है। उनमेंसे 'काल 'इस प्रकारका शब्द नामकाल कहलाता है।

शंका — शब्द केसे अपने आपको प्रतिपादित करता है ?

समाधान-यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, शब्दके स्व-परप्रकाशात्मक प्रमाणके

१ अ-आ-क-प्रतियु ' तम्मकुलंकुङ्गेण्ण ' इति पाठः ।

२ म स प्रत्योः ' मुत्य '; अ-आप्रत्योः ' मुद्ध् '; क प्रतो ' मुद्ध् ' इति पाठः।

३ काल: प्रस्तूयते । स द्विविधः सामान्येन विशेषेण च । स. सि. १, ८.

४ त्रतिषु 'सदस्स स-पर 'इति पाठः । म त्रती तु 'सदस्स ' इति पाठा नोपळम्यते ।

पृद्धिवादीणंग्रुवलंमा । सो एसो इदि अण्णिम्ह बुद्धीए अण्णारोवणं ठवणा णाम । सा दुविहा, सन्भावासन्भावभेदेण । अणुहरंतए अणुहरंतस्स अण्णस्स बुद्धीए समारोवा सन्भावहुवणा । तन्वदिरित्ता असन्भावहुवणा । तत्थ सन्भावहुवणा कालो णाम पृष्ठिवियं-कुरिय-कुलिद-करलिद-फुलिद-मवुलिद-कलकोइलपुण्णालाववणसंडुज्जोइयिचचालि।हियवसंतो । असन्भावहुवणकालो णाम मणिभेद'-गेरुअ-मट्टी-ठिकरादिसु वसंतो चि बुद्धिबलेण ठिवदो । द्व्वकालो दुविहो, आगमदो णोआगमदो य । आगमदो कालपाहुडजाणगो अणुवजुचो । णोआगमदो द्व्वकालो जाणुगसरीर-भविय-तव्वदिरित्तभेदेण तिविहो । तत्थ जाणुगसरीर-णोआगमदव्वकालो भविय-वहुमाण-समुज्झादभेदेण तिविहो । सो वि बहुसो पुन्वं पर्वदिरो चि णेह बुच्चदे । भवियणोआगमदव्वकालो भविस्सकाले कालपाहुडजाणओ जीवो । वव-गददोगंध-पंचरसद्वपास-पंचवण्णो कुंमारचकहेहिमसिलव्य वचणालक्खणो लोगागासपमाणो

प्रतिपादक राष्ट्र पाये जाते हैं। 'वह यही है 'इसप्रकारसे अन्य वस्तुमें बुद्धिके द्वारा अन्यका आरोपण करना स्थापना है। वह स्थापना सद्भाव और असद्भावके भेदसे दो प्रकारकी है। अनुकरण करनेवाली वस्तुमें अनुकरण करनेवाले अन्य पदार्थका बुद्धिके द्वारा समारोप करना सद्भावस्थापना है। उससे भिन्न या विपरीत असद्भावस्थापना होती है। उनमेंसे पल्लवित, बंकुरित, कुलित, करलित, पुष्पित, मुकुलित, तथा कोयलके कलकल आलापसे परिपूर्ण वनकंडसे उद्योतित, चिन्नलिकित वसन्तकालको सद्भावस्थापनाकालनिक्षेप कहते हैं। मणिविशेष, गैठक, मद्दी, ठीकरा इत्यादिकमें 'यह वसंत है 'इसप्रकार बुद्धिके बलसे स्थापना करनेको असद्भावस्थापनाकाल कहते हैं।

आगम और नोआगमके भेदसे द्रव्यकाल दो प्रकारका है। कालविषयक प्राभृतका झायक किन्तु वर्तमानमें उसके उपयोगसे रहित जीव आगमद्रव्यकाल है। झायकदारीर, भव्य और तद्व्यतिरिक्तके भेदसे नोआगमद्रव्यकाल तीन प्रकार है। उनमें झायकदारीर नोआगमद्रव्यकाल भावी, वर्तमान और व्यक्तके भेदसे तीन प्रकारका है। वह भी पहले बहुत वार प्रकर्ण किया जा चुका है, इसलिए यहांपर पुनः नहीं कहते हैं। मिषण्यकालमें जो जीव कालप्राभृतका झायक होगा, उसे भाषीनोआगमद्रव्यकाल कहते हैं।

जो दो प्रकारके गंध, पांच प्रकारके रस, आठ प्रकारके स्पर्श और पांच प्रकारके वर्णसे रहित है, कुम्भकारके वककी अधस्तन शिला या कीलके समान है, वर्तना ही जिसका

१ आ प्रती 'पर्रेडिबादीण-'; क प्रती 'पनादीण ' इति पाठः।

२ अ-क प्रजोः ' सन्भावद्ववणा वर्णसंस्थानादिनातुकुर्वतः चित्रादावारोपिर्त काळो णाम ' इति पाठः । अत्र संस्कृतवाक्याश्चः केवछं सद्भावस्थापनायाः स्वरूपनोधकं विष्पणकं प्रतिमाति, न तु मूळप्रंथाश्चः । क प्रतो सन्भाव-श्चन्दे विष्पणसूचकं = इति चिन्हमुपळम्यते । तेन अस्यैवातुमानस्य पुष्टिर्जायते । आ प्रतो स संस्कृतवाक्याश्चो नोपळम्यते ।

त्रतिषु 'मिणभेदः गेवल- 'इति पाठः । म प्रतौ 'मिणभेदः 'इति पाठो नोपळम्यते ।

अत्यो तन्त्रदिरिचणे।आगमदन्त्रकाले। णाम । वुत्तं च पंचित्थिपाहुढे —

कालो ति य ववएसो सन्भावपरूवओ हवह णिच्चो । उप्पण्णपद्धंसी अवरो दीहंतरहाई' ॥ १ ॥ कालो परिगामभवो परिणामो दन्वकालसंभूओ । दोण्हं एस सहाओ कालो खणभंगुरो णियदो ॥ २ ॥ ण य परिणमइ सयं सो ण य परिणामेइ अण्णमण्णेहिं । विविहपरिणामियाणं हवइ सुद्देऊ सयं कालो ॥ ३ ॥ लोयायासपदेसे एककेको जे द्विया दु एककेकका । रयणाणं रासी इव ते कालाण् मुणेयन्वा ॥ ४ ॥

#### जीवसमासाए वि उत्तं —

छप्पंचणविद्याणं अत्याणं जिणवरोवइट्टाणं । आणाए अहिगमेण य सहहणं होइ सम्मत्तं ॥ ५ ॥

लक्षण है, और जो लोकाकाश्वमाण है, ऐसे पदार्थको तद्व्यतिरिक्तनोआगमद्रव्यकाल कहते हैं। पंचास्तिकायप्राभृतमें कहा भी है—

'काल' इस प्रकारका यह नाम सत्ताक्षप निश्चयकालका प्रक्रपक है; और बहु निश्चयकालद्रब्य अविनाशी होता है। दूसरा व्यवहारकाल उत्पन्न और प्रध्वंस होनेवाला है; तथा आवली, पत्य, सागर आदिके कपसे दीर्घकाल तक स्थायी है॥ १॥

व्यवहारकाल पुद्रलोंके परिणमनसे उत्पन्न होता है, और पुद्रलादिका परिणमन द्रव्यकालके द्वारा होता है, दोनोंका ऐसा स्वभाव है। यह व्यवहारकाल क्षणमंगुर है, परन्तु निश्चयकाल नियत अर्थात् अविनाशी है॥ २॥

यह कालनामक पदार्थ न तो खयं परिणमित होता है, और न अन्यको अन्यक्पसे परिणमाता है। किन्तु खतः नाना प्रकारके परिणामोंको प्राप्त होनेवाले पदार्थोंका काल खयं खुदेतु होता है। ३ ॥

लोकाकाशके एक एक प्रदेशपर रत्नोंकी राशिके समान जो एक एक रूपसे स्थित हैं, वे कालाणु जानना चाहिए॥ ४॥

जीवसमासमें भी कहा है---

जिनवरके द्वारा उपिदृष्ट छह द्रव्य, अथवा पंच मस्तिकाय, अथवा नव पदार्थीका आश्वासे और अधिगमसे श्रदान करना सम्यक्तव है॥ ५॥

१ ववगदपणवण्णासी ववगददोगंथ अङ्कासी य । अग्रवलहुगी अग्रुतो वहण्डक्सी य कालो चित्र ॥ वंचास्ति. गा. २४. २ पंचास्ति. गा. १०८. १ पंचास्ति. गा. १०७.

૪ ગો. ગ્રી. ૧૮૮. ૧ ગો. ગી. ૧૬૦.

#### तह आयारंगे वि वुत्तं-

पंचित्थिया य छङ्जीविणकायकालद्वनमण्णे य । आणागेज्ञे भावे आणाविचएण विचिणादि ॥ ६ ॥

तह गिद्धांपछाइरियप्पयासिद्तच्चत्थसुचे नि 'नर्चनापरिणामिकया परत्नापरत्ने च कालस्य' ' इदि दब्बकालो परूनिदो । जीनद्वाणादिसु दन्नकालो ण नुत्तो चि तस्साभानो ण नोत्तुं सिक्कजिदे, एत्थ छद्व्यपदुप्पायणे अहियाराभाना । तम्हा दब्बकालो अत्थि चि चेत्तव्ते । जीनाजीनादिअहभंगद्व्यं ना णोआगमद्व्यकालो । भानकालो दुनिहो, आगम-णोआगमभेदा । कालपाहुडजाणओ उनजुत्तो जीनो आगमभानकालो । द्व्यकालजणिद-परिणामो णोआगमभानकालो मण्णदि । पोग्गलादिपरिणामस्स कर्षं कालन्नएसो? ण एस

उसी प्रकारसे आचारांगमें भी कहा है—

पंच अस्तिकाय, पर्जीवनिकाय, कालद्रव्य तथा अन्य जो पदार्थ केवल आश्वा अर्थात् जिनेन्द्रके उपदेशसे ही ब्राह्य हैं, उन्हें यह सम्यक्त्वी जीव आश्वाविचय धर्मध्यानसे संचय करता है, अर्थात् श्रद्धान करता है ॥ ६॥

तथा युद्धिपच्छाचार्यद्वारा प्रकाशित तत्त्वार्थसूत्रमें भी 'वर्तना, परिणाम, किया, परत्व और अपरत्व, ये कालद्रव्यक उपकार हैं 'इस प्रकारसे द्रव्यकाल प्रकापित है। जीवस्थान आदि ग्रंथोंमें द्रव्यकाल नहीं कहा गया है, इसलिए उसका अभाव नहीं कह सकते हैं, क्योंकि, यहां जीवस्थानमें छह द्रव्योंके प्रतिपादनका अधिकार नहीं है। इसलिए 'द्रव्यकाल है 'ऐसा स्वीकार करना चाहिए।

अथवा, जीव और अजीव आदिके योगसे बने हुए आठ भंगरूप द्रव्यको नीआगम-हव्यकाल कहते हैं।

विशेषार्थ — जीव और अजीवद्रव्यके संयोगसे कालके आठ भंग इस प्रकार होते हैं — १ एक जीवकाल, २ एक अजीवकाल, ३ अनेक जीवकाल, ४ अनेक अजीवकाल, ५ एक जीव एक अजीवकाल, ७ एक जीव अनेक अजीवकाल ८ और अनेक जीव अनेक अजीवकाल । (देखों मंगलसम्बन्धी आठ आधार, सत्य १, ए. १९) कालके निमित्तसे होनेवाले एक जीवसम्बन्धी परिवर्तनको एक जीवकाल कहते हैं। कालके निमित्तसे होनेवाले एक अजीवसम्बन्धी कालको एक अजीवकाल कहते हैं। इस प्रकारसे आठों भंगोंका सक्रप जान लेना चाहिए।

आगम और नोआगमके भेदसे भावकाल दो प्रकारका है। काल-विषयक प्राभृतका हायक और वर्तमानमें उपयुक्त जीव आगम भावकाल है। द्रव्यकालसे जनित परिणाम या परिणमन नोआगमभावकाल कहा जाता है।

... .. .

दोसो, कज्जे कारणोवयारणिबंधणत्तादो । वुत्तं च पंचित्थिपाहुढे ववहारकालस्स अत्थितं । तं जहा —

सन्भावसहावाणं जीवाणं तह य पोग्गलाणं च।
परियष्ट्रणसंभूओ कालो णियमेण पण्णत्तो'॥ ७॥
समओ णिमिसो कट्टा वला य णाली तदो दिवारती।
मास उडु अयण संवच्छरो ति कालो परायत्तों॥ ८॥
णिथ चिरं वा खिप्पं बुत्तारिहदं तु सा वि खलु बुत्तां।
पोग्गलदन्वेण विणा तग्हा कालो पडुच्च भवों॥ ९॥ इदि।

एत्थ केण कालेण पयदं १ णोआगमदो भावकालेण । तस्स समय-आवलिय-खण-लव-मुहुत्त-दिवस-पक्ख-मास-उद्द-अयण-संवच्छर-जुग-पुट्व-पट्व-पिलदोवम-सागरोवमादि— रूवत्तादो । कथमेदस्स कालववएसो १ ण, कल्यन्ते संख्यायन्ते कर्म-भव-कायायुस्थितयोऽ-

शंका — पुद्रल आदि द्रव्योंके परिणामके 'काल ' यह संझा कैसे संभव है ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं, क्योंकि, कार्यमें कारणके उपचारके निबंधनसे पुद्रलादि द्रव्योंके परिणामके भी 'काल 'संज्ञाका व्यवहार हो सकता है।

पंचास्तिकायप्राभृतमें व्यवहारकालका अस्तित्व कहा भी गया है-

सत्तास्वरूप स्वभाववाल जीवोंक, तथैव पुद्रलोंके और 'च'शब्दसे धर्मद्रव्य, अधर्मद्रव्य और आकाशद्रव्यके परिवर्तनमें जो निमित्तकारण हो, वह नियमसे कालद्रव्य कहा गया है॥ ७॥

समय, निमिप, काष्ठा, कला, नाली, तथा दिन और रात्रि, मास, ऋतु, अयन और संवत्सर, इत्यादि काल परायत्त है; अर्थात् जीव, पुद्रल एवं धर्मादिक द्रव्योंके परिवर्तनाधीन है॥ ८॥

वर्तनारिं चिर अथवा क्षिप्रकी, अर्थात् परत्व और अपरत्यकी, कोई सत्ता नहीं है। वह वर्तना भी पुद्रलद्रव्यके विना नहीं होती है, इसलिए कालद्रस्य पुद्रलके निमित्तसे हुआ कहा जाता है॥ ९॥

शंका — ऊपर वर्णित अनेक प्रकारके कालों में से यहांपर किस कालसे प्रयोजन है ?
समाधान — नो भागमभावकालसे प्रयोजन है।

वह काल-समय, आवली, क्षण, लव, मुहूर्त, दिवस, पक्ष, मास, ऋतु, अयन, संबत्सर, युग, पूर्व, पर्व, पत्थोपम, सागरोपम आदि रूप है।

शंका - तो फिर इसके 'काल' ऐसा व्यपदेश कैसे हुआ ?

१ पंचास्तिः गाः २३.

२ पंचास्ति गा. २५.

३ प्रतिषु ' उत्ता ' इति पाठः ।

४ पंचास्ति० गा. २६.

नेनित कालशब्दच्युत्पत्तेः । कालः समय अद्धा इत्येकोऽर्थः । समयादीणमत्थो बुच्चदे— अणोरण्नंतरव्यतिक्रमकालः समयः । चोइसरज्जुआगासपदेसकमणमेत्तकालेण जो चोइसरज्जुकमणक्खमो परमाण् तस्स एगपरमाणुक्कमणकालो समओ णाम । असंखेज्ज-समए घेत्रण एया आवलिया होदि । तप्पाओग्गसंखेज्जावलियाहि एगो उस्सासणिस्सासो होदि । सत्तिह उस्सासेहि एगो। थोवसण्णिदो कालो होदि । सत्तिह थोवेहि लवे। णाम कालो होदि । साद्ध-अञ्चत्तीसलवेहि णाली णाम कालो होदि । वेहि णालियाहि सुदुत्तो होदि ।

उच्छ्रासानां सहस्राणि त्रीणि सप्त शतानि च ।

त्रिसप्तिनिः पुनस्तेषां मुहूर्नो ह्येक इष्यते (३७७३)॥ १०॥

निमेपाणां सहसाणि पंच भूयः शतं तथा।

दश चैव निभेषाः स्युर्महर्त्ते गणिताः बुधैः (५११०)॥ ११॥

त्रिशन्महूर्तो दिवसः । महूर्तानां नामानि-

रोद्रः इवेतश्च मैत्रश्च ततः सारमटोऽपि च । देत्यो वैरोचनश्चान्यो वैश्वदेवोऽभिजित्तथा ॥ १२ ॥ रोहणो बल्टनामा च विजयो नैऋतोऽपि च । वारुणश्चार्यमा च स्युर्भाग्यः पंचदशो दिने (१५)॥ १३॥

समाधान—नहीं, क्योंकि, 'जिसके द्वारा कर्म, भव, काय और आयुक्ती स्थितियां कल्पित या संक्यात की जाती हैं, अर्थात् कही जाती हैं, उसे काल कहते हैं दस प्रकारकी काल शक्की न्युत्पत्ति है। काल, समय और अद्धा, ये सब एकार्थवाची नाम हैं।

समय भादिका अर्थ कहते हैं। एक परमाणुका दूसरे परमाणुके व्यतिक्रम करनेमें जितना काल लगता है, उसे समय कहते हैं। अर्थात्, चौदह राजु आकाशमदेशों के अतिक्रमण-मात्र कालसे जो चौदह राजु अतिक्रमण करनेमें समर्थ परमाणु है, उसके एक परमाणु अति-क्रमण करनेके कालका नाम समय है। असंख्यात समयोंको म्रहण करके एक आवली होती है। तत्मायोग्य संख्यात आवलियोंसे एक उश्वास-निःश्वास निष्णन्न होता है। सात उश्वासोंसे एक स्तोकसंक्रिक काल निष्णन्न होता है। सात स्तोकोंसे एक लव नामका काल निष्णन्न होता है। साहे अड़तीस लवोंसे एक नाली नामका काल निष्णन्न होता है। दो नालिकाओंसे एक मुहूर्त होता है।

उन तीन इजार सात सौ तेहसर (३७७३) उच्छ्वासोंका एक मुद्दर्त कहा जाता है॥ १०॥

विद्वानोंने एक मुहुर्तमें पांच हजार एक सौ दश (५११०) निमेच गिने हैं ॥११॥ तीस मुहुर्तोका एक दिन मर्थात् महोरात्र होता है। मुहुर्तोके नाम इस प्रकार हैं— १ रोह, २ श्वेत, ३ मैत्र, ४ सारमट, ५ दैत्य, ६ वैरोचन, ७ वैश्वदेव, ८ मिन्नित्र, सावित्रो ध्रयसंज्ञस्य दात्रको यम एव च ।
वायुर्द्वतारानो भानुर्वेजयन्तोऽष्टमो निशि ॥ १८ ॥
सिद्धार्थः सिद्धसेनश्च विक्षोभो योग्य एव च ।
पुष्पदन्तः सुगन्धर्वो मुहूर्तोऽन्योऽरुणो मतः (१५)॥१५॥
समयो रात्रिदिनयोर्मुहूर्ताश्च समा स्मृताः ।
पण्मुहूर्ता दिनं यान्ति कदाचित्र पुनर्निशा ॥१६॥

पंचदश दिवसाः पश्चः । दिवसानां नामानि-

मन्दा भद्रा जया रिक्ता पूर्णा च तिथयः ऋगात्। देवताश्चन्द्रसूर्येन्द्रा आकाशो धर्म एव च ॥ १७॥

९ रोहण, १० बल, ११ विजय, १२ नैऋत्य, १३ वारुण, १४ अर्यमन् और १५ भाग्य। ये पंद्रह मुहूर्त दिनमें होते हैं ॥ १२-१३ ॥

रै सावित्र, २ धुर्य, ३ दात्रक, ४ यम, ५ वायु, ६ हुताशन, ७ भानु, ८ बैजयन्त, ९ सिद्धार्थ, १० सिद्धसेन, ११ विक्षोभ, १२ योग्य, १३ पुण्यदन्त, १४ सुगन्धर्व और १५ मरुण। ये एन्द्रह मुहुर्त रात्रिमें होते हैं, ऐसा माना गया है ॥ १४-१५ ॥

रात्रि और दिनका समय तथा मुहूर्त समान कहे गये हैं। हां, कभी दिनको छह मुहूर्त जाते हैं, और कभी रात्रिको छह मुहूर्त जाते हैं॥ १६॥

विशेषार्थ —समान दिन और रात्रिकी अपेक्षा तो पन्द्रह मुद्धतंका दिन और इतने ही मुद्धतेंकी एक रात्रि होती है। किन्तु सूर्यके उत्तरायणकालमें अठारह मुद्धतंका दिन और बारह मुद्धतंकी रात्रि हो जाती है। तथा सूर्यके दक्षिणायनकालमें बारह मुद्धतंका दिन और अठारह मुद्धतंकी रात्रि हो जाती है। इसलिए खोकमें कहा है कि छह मुद्धतं कभी दिनको और कभी रात्रिको प्राप्त होते हैं। अर्थात् दिनके तीन और रात्रिके तीन, इस प्रकार छह मुद्धतं कभी दिनसे रात्रिमें और कभी रात्रिके दिनसे रात्रिमें और कभी रात्रिके दिनसे रात्रिमें और कभी रात्रिके दिनसी गिनतीमें आते जाते रहते हैं।

पन्द्रह दिनोंका एक पक्ष होता है। दिनोंके नाम इस प्रकार हैं---

नंदा, भद्रा, जया, रिक्ता और पूर्णा, इस प्रकार क्रमसे पांच तिथियां होती हैं। इनके देवता क्रमसे चन्द्र, सूर्य, इन्द्र, आकाश और धर्म होते हैं॥ १७॥

विशेषार्थ — नन्दा आदि तिथियोंके नाम प्रतिपदासे प्रारंभ करना चाहिए, अर्थात् मितपदाका नाम नन्दातिथि है। द्वितीयाका नाम भद्रातिथि है। द्वितीयाका नाम जयातिथि है। खतुर्थीका नाम रिकातिथि है। पंचमीका नाम पूर्णातिथि है। पुनः पष्ठीका नाम नन्दातिथि है, इत्यादि। इस प्रकारसे प्रतिपदा, षष्ठी और एकादशीका नाम नन्दातिथि है। द्वितीया सप्तमी और द्वादशीका नाम भद्रातिथि है। त्वितीया, अष्टमी और त्रयोदशीका नाम जयातिथि है। खतुर्थी, नवमी और खतुर्दशीका नाम रिकातिथि है। पंचमी, दशमी तथा पूर्णिमाका नाम पूर्णितिथि है। इसी कमसे इनके देवता भी समझ छेना चाहिए।

द्वी पक्षी मासः । ते च श्रावणादयः प्रसिद्धाः । द्वादशमासं वर्षम् । पंचिभविषेर्युगः । एवम्रुविर वि वत्तव्वं जाव कप्पो ति । एसो कालो णाम । कस्स इमो कालो १
जीव-पोग्गलाणं । कुदो १ तप्परिणामत्तादो । अधवा इमो सुञ्जमंडलस्स परियङ्गणलक्खणस्स,
तदुदयत्यमणेहितो दिवसादीणमुप्पत्तीए । केण कालो कीरिद १ परमहकालेण । कत्थ
कालो १ माणुसखेत्तेकसुज्जमंडले तियालगोयराणंतपञ्जाएहि आवृरिदे । जिद माणुसखेत्तेकसुज्जमंडले कालो हिदो होदि, कधं तेण सव्वपोग्गलाणमणंतगुणेण पदीवो व्य सपरप्पयासकारणेण जवरासि व्य समयभावेणाविहदेण छद्दव्यपरिणामा पयासिञ्जते १ ण
एस दोसो, मिणिज्जमाणदव्वेहितो पुधभूदेण मागहपत्थेणेव मवणविरोहाभावा । ण
चाणवत्था, पईवेण विज्ञारा । देवलोगे कालाभावे तत्थ कधं कालववहारो १ ण, इहत्थेणेव

दो पक्षोंका एक मास होता है। वे मास श्रावण आदिकके नामसे प्रसिद्ध हैं। बारह मास का एक वर्ष होता है। पांच वर्षोंका एक युग होता है। इस प्रकार ऊपर अपर भी कल्प उत्पन्न होने तक कहते जाना चाहिए। यह सब काळ कहळाता है।

शंका-यह काल किसका है, अर्थात् कालका खामी कौन है ?

समाधान — जीव और पुद्रलींका, अर्थान् ये दोनों कालके खामी हैं; क्योंकि, काल तत्परिणामात्मक है।

अथवा, परिवर्तन या प्रदक्षिणा लक्षणवाले इस सूर्यमंडलके उदय और अस्त होनेसे दिन और रात्रि आदिकी उत्पत्ति होती है।

शंका — काल किससे किया जाता है, अर्थात् कालका साधन क्या है ? समाधान — परमार्थकालसे काल, अर्थात् व्यवहारकाल, निष्पन्न होता है। शंका —काल कहांपर है, अर्थात कालका अधिकरण क्या है ?

समाधान—त्रिकालगोचर अनन्त पर्यायोंसे परिपूरित एकमात्र मानुपक्षेत्रसम्बन्धी सूर्यमंडलमें ही काल है; अर्थात् कालका आधार मनुष्यक्षेत्रसम्बन्धी सूर्यमंडल है।

शंका—यदि एकमात्र मनुष्यक्षेत्रके सूर्यमंडलमं ही काल अवस्थित है, तो सर्व पुद्रखोंसे अनन्तगुणे तथा प्रदीपके समान ख-परप्रकाशनके कारणरूप, और यवराशिके समान समयरूपसे अवस्थित उस कालके द्वारा छह द्रव्योंके परिणाम कैसे प्रकाशित किये जाते हैं?

समाधान—यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, मापे जानेवाले द्रव्योंसे पृथग्भूत मागध (देशीय) प्रस्थके समान मापनेमें कोई विरोध नहीं है। न इसमें कोई अनवस्था दोष ही आता है, क्योंकि, प्रदीपके साथ व्यभिचार आता है। अर्थात् जैसे दीपक, घट, पट आदि अन्य पदार्थोंका प्रकाशक होनेपर भी स्वयं अपने आपका प्रकाशक होता है, उसे प्रकाशित

१ मेरुपदक्षिणा निखगतयो नृङोके । तत्कृतः कालविमागः । तत्त्वाः सू. ४, १३-१४.

कालेण तेसि ववहारादे। । जिंद जीव-पोग्गलपिरणामो कालो होदि, तो सन्त्रेसु जीव-पोग्गलेसु संठिएण कालेण होदन्वं; तदो माणुसखेत्तेकसुज्जमंडलिट्टदो कालो ति ण घडदे ? ण एस दोसो, णिरवजत्तादो । किंतु ण तहा लोगे समए वा संववहारो अत्थि; अणाइणि-हण्हलेण सुज्जमंडलिकिरियापिरणामेसु चेव कालसंववहारो पयदो । तम्हा एदस्सेव गहणं कायन्वं । केवचिरं कालो ? अणादिओ अपन्जविसदो । कालस्स कालो किं तत्तो पुधभूदो अणणो वा ? ण ताव पुधभूदो अत्थि, अणवद्वाणप्पसंगा । णाणणो वि, कालस्स काला-भावप्पसंगा । तदो कालस्स कालेण णिहेसो ण घडदे ? ण, एस दोसो, ण ताव पुध-

करनेके लिए अन्य दीपककी आवश्यकता नहीं हुआ करती है, इसी प्रकारसे कालद्रव्य भी अन्य जीव पुद्रल, आदि द्रव्योंके परिवर्तनका निमित्तकारण होता हुआ भी अपने आपका परिवर्तन स्वयं ही करता है, उसके लिए किसी अन्य द्रव्यकी आवश्यकता नहीं पड़ती है। इसीलिए अनवस्था दोप भी नहीं आता है।

र्गुका — देवलोकमें तो दिन∙रात्रिरूप कालका अभाव है, फिर वहां पर कालका व्यवहार कैसे होता है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, यहांके कालसे ही देवलोकमें कालका व्यवहार होता है।

र्शका—यदि जीव और पुद्रलोंका परिणाम ही काल है, तो सभी जीव और पुद्रलोंमें कालको संस्थित होना चाहिए। तब ऐसी दशामें 'मनुष्यक्षेत्रके एक सूर्यमंडलमें ही काल स्थित हैं 'यह वात घटित नहीं होती हैं ?

समाधान — यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, उक्त कथन निरवय (निर्दाष) है। किन्तु लोकमें या शास्त्रमें उस प्रकारसे संव्यवहार नहीं है, पर अनादिनिधनम्बरूपसे सूर्यमंडलकी किया-परिणामोंमें ही कालका संव्यवहार प्रवृत्त है। इसलिए इसका ही प्रहण करना चाहिए।

शंका -- काल कितने समय तक रहता है ?

समाधान — काल अनादि और अपर्यवसित है। अर्थात् कालका न आदि है, न अन्त है।

शंका—कालका परिणमन करनेवाला काल क्या उससे पृथम्भूत है, अथवा अनन्य (अपृथम्भूत) ? पृथम्भूत तो कहा नहीं जा सकता है, अन्यथा अनवस्थादोपका प्रसंग प्राप्त होगा। और न अनन्य (अपृथम्भूत) ही, क्योंकि, कालके कालका अभाव-प्रसंग आता है। इसलिए कालका कालसे निर्देश घटित नहीं होता है ?

समाधान-यह कोई दोष नहीं। इसका कारण यह है कि पृथक् पक्षमें कहा गया

पक्खुचदोसो संभवदि, अणब्धुवगमा। णाणण्णपक्खदोसो वि, इहुतादो। ण च कालस्स कालेण णिहेसो णिह्य सुन्जमंडलंतरिहुयकालेण तत्तो पुष्ठभूद्सुन्जमंडलिहुयकालेणिह्यादे। अधवा, जघा घडस्स भावो, सिलावुत्तयस्स सरीरिमच्चादिसु एकिन्ह वि भेदयवहारो, तहा एत्य वि एकिन्ह काले भेदेण' ववहारो जुज्जदे। किदिविधो कालो ? सामण्णेण एयिवहो। तीदो अणागदो वहमाणो ति तिविहों। अधवा गुणिहुदिकालो भविहुदिकालो कम्मिहिदिकालो कायिहुदिकालो उववादकालो भाविहुदिकालो ति छिन्वहो। अहबा अणयविहो परिणामे-हितो पुष्ठभूदकालाभावा, परिणामाणं च आणंतिओवलंभा। जहत्थमवबोहो अणुगमो। कालस्स अणुगमो कालाणुगमो, तेण कालाणुगमेण। णिहेसो कहणं प्यासणं अहिन्वति-जणणिमिदि एयहो। सो च दुविहो, ओधेण आदेसेण चेदि। तत्य ओधिणहेसो द्व्य-हियण्यपदुष्पायणो, संगहिदत्थादो। आदेसिणहेसो प्रज्जविहुयण्यपदुष्पायणो, अत्थभेदा-

दोष तो संभव है नहीं, क्योंकि, हम कालके कालको कालसे भिन्न मानते ही नहीं है। और न अनन्य या अभिन्न पक्षमें विया गया दोष ही माप्त होता है, क्योंकि, वह तो हमें इए ही है, (और इष्ट वस्तु उसीके लिए दोषदायी नहीं हुआ करती है)। तथा, कालका कालसे निर्देश नहीं होता हो, ऐसी भी बात नहीं है, क्योंकि, अन्य सूर्यमंडलमें स्थित कालहारा उससे पृथम्भूत सूर्यमंडलमें स्थित कालका निर्देश पाया जाता है। अथवा, जैसे घटका भावा शिलापुत्रकका (पाषाणमूर्तिका) शरीर: इत्यादि लोकोकियोंमें एक या अभिन्नमें भी भेद लयबहार होता है, उसी प्रकारसे यहां पर भी एक या अभिन्न कालमें भी भेदकपसे व्यवहार हम जाता है।

शंका-काल कितने प्रकारका होता है ?

समाधान — सामान्यसे एक प्रकारका काल होता है। अतीत, अनागत और वर्त-मानकी अपेक्षा तीन प्रकारका होता है। अथवा, गुणस्थितिकाल, भवस्थितिकाल, कर्मास्थिति-काल, कार्यास्थितिकाल, उपपादकाल और भावस्थितिकाल, इस प्रकार कालके लह भेद हैं। अथवा काल अनेक प्रकारका है, क्योंकि, परिणामोंसे पृथम्भूत कालका अभाव है, तथा परिणाम अनन्त पाये जाते हैं।

यथार्थ अवबोधको अनुगम कहते हैं, कालके अनुगमको कालानुगम कहते हैं। उस कालानुगमसे। निर्देश, कथन, प्रकाशन, अभिव्यक्तिजनन, ये सब एकार्थक नाम है। यह निर्देश दो प्रकारका है, ओधनिर्देश और आदेशनिर्देश। उक्त दोनों प्रकारके निर्देशों मेंसे बोधनिर्देश द्रव्यार्थिकनयका प्रतिपादन करनेवाला है, क्योंकि, उसमें समस्त अर्थ संगृहीत हैं। आदेशनिर्देश पर्यायार्थिकनयका प्रतिपादन करनेवाला है, क्योंकि, उसमें अर्थभेदका

१ व प्रती 'कालमेदेण ' इति पाठः।

वलंबणादो । किमद्वं दुविहो णिदेसी उसहसेणादिगणहरदेवेहि कीरदे ? ण एस दोसो, उहय-णयमवलंबिय द्विदसत्ताणुग्गहद्वं तघीवदेसादो ।

ओघेण मिच्छादिट्टी केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुज्र सव्बद्धां ॥ २ ॥

'जहा उद्देशो तहा णिद्देशो होदि' ति जाणावणहं ओषणिद्देशो कदो। सेसगुणहाण-पिडसेहफलो मिच्छाइडिणिद्देशो। कालादो कालेण णिहालिज्जमाणे केविचरं होति ति पुच्छा जिणपण्णत्तत्थिमदं सुत्तमिदि पदुप्पायणफला। बहुसु णाणाजीविमिदि एगवयण-णिद्देशो जादिणिबंधणो ति ण दोसयरो। सव्वद्धा इदि कालिविसिट्ठबहुजीवणिद्देशो। कुदो? सव्वा अद्धा कालो जेसि जीवाणिमदि व-समासवसेण बज्झटुप्पवृत्तीए। अधवा, सव्वद्धा इदि कालिणदेशो। कधं? मिच्छादिट्ठीणं कालत्तणण्णपरिणामिणो परिणामेहितो कथंचि अभेदमासेज मिच्छादिट्ठीणं कालत्ताविरोहा। सव्वकालं णाणाजीवे पहुच मिच्छादिट्ठीणं वोच्छेदो णित्थ ति मणिदं होदि।

अवलंबन किया गया है।

शंका — इषभसेनादि गणधरदेवींने दो प्रकारका निर्देश किसलिए किया है ?

समाधान — यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, द्रव्यार्थिक और पर्यायार्थिक, इन दोनी नयोंको अवलम्बन करके स्थित प्राणियोंके अनुब्रहके लिए दो प्रकारके निर्देशका उपदेश किया है।

ओघसे मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्व-काल होते हैं ॥ २ ॥

'जिस प्रकारसे उद्देश होता है, उसी प्रकारसे निर्देश किया जाता है' यह धात जत.
लानेके लिए सूत्रमें 'ओघ' पदका निर्देश किया। 'मिध्यादृष्टि' पदका निर्देश, शेष गुणस्थानोंके
प्रतिवेधके लिए है। 'कालसे' अर्थात् कालकी अपेक्षा जीवोंके संभालने पर 'कितने काल तक
होते हैं' इस प्रकारकी यह पृच्छा 'यह सूत्र जिनप्रक्षप्त है' इस बातके बतानेके लिए है। जीवोंके
बहुत होनेपर भी 'नाना जीव' इस प्रकारका यह एक वचनका निर्देश जातिनिबंधनक है,
इसलिए कोई दोषोत्पादक नहीं है। 'सर्वाद्धा' यह पद कालविशिष्ट बहुतसे जीवोंका निर्देश
करनेवाला है, क्योंकि, सर्व अद्धा अर्थात् काल जिन जीवोंके होता है, इस प्रकारसे 'ब'
समास अर्थात् बहुवीहिसमासके वशसे बाह्य अर्थकी प्रवृत्ति होती है। अथवा 'सर्वाद्धा'
इस पदसे कालका निर्देश जानना चाहिए, क्योंकि, मिध्यादृष्टियोंके कालत्वसे अभिन्न
परिणामीके परिणामोंसे कथंचित् अभेदका आश्रय करके मिध्यादृष्टियोंके कालत्वका कोई
भेद नहीं है। अर्थात् नाना जीवोंकी अपेक्षा मिध्यादृष्टि जीवोंका सर्वकाल व्युक्छेद नहीं
होता है, यह कहा गया है।

१ भिष्यादछेनीना नीवा क्षिया सर्वः कालः । स. सि. १, ६.

एगजीवं पडुच अणादिओ अपज्जविसदो, अणादिओ सपज्ज-विसदो, सादिओ सपज्जविसदो। जो सो सादिओ सपज्जविसदो तस्स इमो णिदेसो। जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ ३॥

अभवसिद्धियजीविमच्छत्तं पद्दच्च अणादिअपज्जविसदिमिदि भणिदं, अभव्व-मिच्छत्तस्स आदिमज्झंताभावादो । भविसद्धियमिच्छत्तकालो अणादिश्रो सपज्जविसदो । जहा बद्धणकुमारस्स मिच्छत्तकालो । अणोगो भविमद्धियमिच्छत्तकालो सादिश्रो सपज्ज-विसदो । जहा कण्हादिमिच्छत्तकालो । तत्थ जो सो मादिश्रो सपज्जविसदो मिच्छत्तकालो, तस्स इमो णिद्देसो । सो दुविहो, जहण्णो उक्षस्सो चेदि । तत्थ जहण्णकालपक्ष्वणाजाणा-वणहुं जहण्णेणित्त वृत्तं । ग्रहुत्तस्संतो अंतोग्रहुत्तं, एसो मिच्छत्तजहण्णकालिहेसो । तं जधा— सम्मामिच्छादिही वा असंजदसम्मादिही वा संजदासंजदो वा पमत्तसंजदो वा परिणामपच्चएण मिच्छत्तं गदो । सव्यजहण्णमंतोग्रहुत्तं अच्छिय पुणरिव सम्मामिच्छत्तं वा असंजमेण सह सम्मतं वा संजमासंजमं वा अप्यमत्तभावेण संजमं वा पिडवण्णस्स

एक जीवकी अपेक्षा काल तीन प्रकार है, अनादि-अनन्त, अनादि-सान्त और सादि-सान्त । इनमें जो सादि और सान्त काल है, उसका निर्देश इस प्रकार है— एक जीवकी अपेक्षा मिथ्यादृष्टि जीवोंका सादि-सान्तकाल जधन्यसे अन्तर्भृद्वर्त है ॥ ३ ॥

अप्रव्यासिद्धिक जीकोंक मिध्यात्वकी अपेक्षा 'काल अनादि-अनन्त है' ऐसा कहा गया है, क्यांकि, अभव्यक मिध्यात्वका आदि, मध्य और अन्त नहीं होता है। भव्यसिद्धिक जीवके मिध्यात्वका काल एक तो अनादि और सान्त होता है, जैसा कि वर्द्धनकुमारका मिध्यात्वकाल। तथा एक और प्रकारका भव्यसिद्धिक जीवोंका मिध्यात्वकाल है, जो कि सादि और सान्त होता है, जैसे कृष्ण आदिका मिध्यात्वकाल। उनमेंसे जो सादि और सान्त मिध्यात्वकाल होता है उसका यह निर्देश है। वह दो प्रकारका है, जघन्यकाल और उत्कृष्ट-काल। उनमेंसे जघन्यकालकी प्रकृषण की जाती है, यह बतलानेके लिए 'जघन्यसे 'ऐसा एक् कहा। मुद्दतंके भीतर जो काल होता है, उसे अन्तर्मुद्दतंकाल कहते हैं। इस पदसे मिध्यात्वको जघन्यकालका निर्देश कहा गया है, जो कि इस प्रकार है—

कोई सम्यग्मिथ्यादृष्टि, अथवा असंयतसम्यग्दृष्टि, अथवा संयतासंयत, अथवा प्रमत्त-संयत जीव, परिणामोंके निमित्तसे मिथ्यात्वको प्राप्त हुआ। सर्व जघम्य अन्तर्मुहूर्तकाल रह करके, फिर भी सम्यग्मिथ्यात्वको, अथवा असंयमके साथ सम्यक्त्वको, अथवा संयमा-संयमको, अथवा अप्रमत्तमावके साथ संयमको प्राप्त हुआ। इस प्रकारसे प्राप्त होनेवाले जीवके

१ एकजीवापेक्षया त्रयो मङ्गाः-अनादिस्पर्यवसानः अनादिसपर्यवसानः सादिसपर्यवसानश्चेति। तत्र सादिः सूर्व्यवसानो अपन्यनान्तर्भृद्धः। स. सि. १, ८.

सन्त्रजहण्णो मिन्छत्तकाले। होदि । सासणसम्मादिही मिन्छत्तं किण्ण पिडवजाविदो १ ण, सासणसम्मत्तपन्छायदिमिन्छ।दिद्विस्त अइतिन्त्रसंकिलिष्टस्त मिन्छत्ततम्हा विणडिअस्त' सन्त्रजहण्णकालेणं गुणंतरसंकमणाभावा । उक्कस्सकालपदुष्पायणह्रमुत्तरसुनं मणदि-

### उक्कस्सेण अद्धपोग्गलपरियट्टं देसूणं ॥ ४ ॥

अद्भुपोग्गलपरियष्ट्रं णाम किं १ वुच्चदे – अणाइसंसारे हिंडंताणं जीवाणं द्व्यपरियद्धुणं खेत्तपरियट्टणं कालपरियद्धणं भवपरियट्टणं भावपरियट्टणमिदि पंच परियद्धणाणि होंति। जं तं द्व्यपरियट्टणं तं दुविहं, णोकम्मपोग्गलपरियट्टणं कम्मपोग्गलपरियट्टणं चेदि। तत्थ णोकम्मपोग्गलपरियट्टं वत्तइस्सामो। तं जहा – जिद्दि वि पोग्गलाणं गमणागमणं पिड

मिथ्यात्वका सर्वज्ञघन्य काल होता है।

शंका — सासादनसम्यग्दि जीव मिध्यात्वको वयो नहीं प्राप्त कराया गया ! अर्थात् सासादनसम्यग्दिको भी मिध्यात्व गुणस्थानमं पहुंचाकर उसका जघन्यकाल क्यों नहीं वतलाया !

समाधान — नहीं, क्योंकि, सासादनसम्यक्त्वसे पीछे आनेवाले, अतितीव संह्या-वाले मिथ्यात्वरूपी अन्धकारसे विडम्बित मिथ्यादृष्टि जीवके सर्व जघन्यकालसे गुणान्तर-संक्रमणका अभाव है, अर्थात् गुणस्थान-परिवर्तन नहीं हो सकता है।

अय मिथ्यात्वके उत्कृष्टकालके वतलानेके लिए उत्तरसूत्र कहते हैं—

एक जीवकी अपेक्षा सादि-सान्त मिथ्यात्वका उत्कृष्टकाल कुछ कम अर्धपुद्रलपीर-वर्तन है ॥ ४ ॥

शंका - अर्थपुद्रलपरिवर्तन किसे कहते हैं ?

समाधान—इस अनादि संसारमें भ्रमण करते हुए जीवोंके द्रथ्यपरिवर्तन, क्षेत्र-परिवर्तन, कालपरिवर्तन, भवपरिवर्तन और भावपरिवर्तन, इस प्रकार पांच परिवर्तन होते रहते हैं। इसमेंसे जो द्रव्यपरिवर्तन है, वह दो प्रकारका है— नोकर्मपुद्रलपरिवर्तन और कर्मपुद्रलपरिवर्तन। उनमेंसे पहले नोकर्मपुद्रलपरिवर्तनको कहते हैं। वह इस प्रकार है—

यद्यपि पुद्रलोंके गमनागमनके प्रति कोई विरोध नहीं है, तो भी बुद्धिसे (किसी

१ प्रतिपु ' त्रिणदि अस्त ' इति पाठः । । २ उत्कर्षेणार्थपुटूलपरिवर्तो देशोनः । स. सि. १, ८,

३ तत्र नोकर्मद्रव्यपरिवर्तनं नाम त्रयाणां श्राराणां षण्णां पर्याशीनां योग्या ये पुद्रला एकेन जीवेन एकस्मिन् समये गृहीताः खिम्धरूक्षवर्णगम्धादि।भिस्तीनमन्दमभ्यममावेन च यथावस्थिता द्वितीयादिग्न समये मुनिजीर्णा अगृहीताननन्तवारानतीस्य भिश्रकांश्चानन्तवारानतीस्य मध्ये गृहीतांश्चानन्तवारानतीस्य त एव तेनेव प्रकारेण तस्येव जीवस्य नोकर्ममावमापद्यन्ते यावचावस्तप्रदितं नोकर्मद्रव्यपरिवर्तनम् । सः सिः २, १०, गो. जी. जी. प्र. ५६०,

विरेतहो णित्थ, तो वि बुद्धीए आदि काद्ण णोकम्मपोग्गलपरियद्वे भण्णमाणे अप्पिद-पोग्गलपरियद्वव्मंतरे सन्वपोग्गलरासिम्हि एक्को वि परमाण्ण प सतो ति सन्वपोग्गलाणम्-गहिद्सण्णा पोग्गलपरियद्वपढमसमए काद्व्या । अदीद्काले वि सन्वजीवेहि सन्व-पोग्गलाणमणंतिमभागो सन्वजीवरासीदो अणंतगुणो, सन्वजीवरासिउवरिमवग्गादो अणंत-गुणहीणो पोग्गलपुंजो सन्वजीवरासिदो अपवासिद्धिएहि अणंतगुणेण सिद्धाणमणंतिम-भागेण गुणिदादीदकालमेत्तसन्वजीवरासिसमाणसन्तुन्विद्यपोग्गलपरिमाणोवलंगा।

> सन्त्रे वि पोग्गला खल्ल एगे<sup>र</sup> भुत्तुिज्ञदा हु जीवेण । असई अणंतखुत्तो पोग्गलपरियद्दसंसारे<sup>र</sup> ॥ १८ ॥

एदीए सुत्तगाहाए सह विरोही किण्ण होदि ति भणिदे ण होदि, सन्वेगदेसिह गाहत्थसन्वसद्देशवादी । ण च सन्विम्ह पयद्भगणस्स सद्दस एगदेसपउत्ती असिद्धा, गामो दद्धाे, पदो दद्धाे, इन्चादिसु गाम-पदाणमेगदेसपयद्दसद्दुवलंभादो । तेण पोग्गल-

विवक्षित पुद्रलपरमाणुपुंजको ) आदि करके नोकर्मपुद्रलपरिवर्तनके कहनेपर विवक्षित पुद्रलपरिवर्तनके भीतर सर्वपुद्रलराशिमेंसे एक भी परमाणु नहीं भोगा है, ऐसा समझकर पुद्रलपरिवर्तनके भीयम समयमें सर्व पुद्रलोंकी अगृहीतसंज्ञा करना चाहिए। अतीतकालमें भी सर्व जीवोंके द्वारा सर्वपुद्रलोंका अनन्तवां भाग, सर्वजीवराशिसे अनन्तगुणा, और सर्वजीवराशिके उपरिम वर्गसे अनन्तगुणहीन प्रमाणवाला पुद्रलपुंज भोगकर छोड़ा गया है। इसका कारण यह है कि अभव्यसिद्ध जीवोंसे अनन्तगुणे और सिद्धोंके अनन्तवें भागसे गुणित अतीतकालप्रमाण सर्वजीवराशिके समान भोग करके छोड़े गये पुद्रलोंका परिमाण पाया आता है।

शंका - यदि जीवने आज तक भी समस्त पुद्रल भोगकर नहीं छोड़े हैं, तो-

इस पुद्रलपरिवर्तनरूप संसारमें समस्त पुद्रल इस जीवने एक एक करके पुनः पुनः भनन्तवार मोग करके छोड़े हैं॥ १८॥

इस सूत्रगाथाके साथ विरोध क्यों नहीं होगा ?

समाधान—उक स्त्रगाधाके साथ विरोध प्राप्त नहीं होता है, क्योंकि, गाधामें स्थित सर्व शब्दकी प्रवृत्ति सर्वके एक भागमें की गई है। तथा, सर्वके अर्थमें प्रवर्तित होनेवाले शब्दकी एकदेशमें प्रवृत्ति होना असिद्ध भी नहीं है, क्योंकि, प्राप्त जल गया, एद (जनपद) जल गया, इत्यादिक वाक्यों में उक्त शब्द प्राप्त और पदोंके एक देशमें प्रवृत्त हुए भी पाये जाते हैं।

र प्रतिषु ' एगो ' इति पाठः]।

२ स. सि. २, १०, गो. जी., जी, प्र. ५६०.

परियद्वादिसमए अगहिदसिण्णदे चेव पोग्गले तिण्हमेकदरसरीरणिप्पायणद्वमभवसिद्धिएहि अणंतगुणे सिद्धाणमणंतिमभागमेचे गेण्हदि । ते च गेण्हंतो अप्पणे। ओगाढखेचिहेदे चेय गेण्हदि, णो पुध खेचिहेदे । वुचं च—

एयक्खेत्तोगाढं सन्वपदेसिहि कम्मणो जोग्गं । बंधइ जहुत्तहेदू सादियमध णादियं चावि ॥ १९॥

विदियसमए वि अप्पिदपोग्गलपरियद्धब्मंतरे अगहिदे चेव गेण्हदि । एवमुकस्सेण अणंतकालमगिहदे चेव गेण्हिद । जहण्णेण दो-समएसु चेव अगिहदे गेण्हिद, पढम-समयगिहदपोग्गलाणं विदियसमए णिजिरिय अकम्मभातं गदाणं पुणे। तिदियसमए तिम्ह चेव जीवे णोकम्मपञ्जाएण परिदाणमुवलंभादो । तं कथं णव्वदे ? णोकम्मस्स आबाधाए विणा उदयादिणिसेगुवदेसा । एसो पोग्गलपरियद्धकालो तिविहो होदि, अगहिदगहणद्धा

अतपव पुद्रलपरिवर्तनके आदि समयमें औदारिक आदि तीन शरीरोंमेंसे किसी एक शरीरके निष्पादन करनेके लिए जीव अमन्यसिद्धोंसे अनन्तगुणे और सिद्धोंके अनन्तवें भाग-मात्र अगृहीत संझावाले पुद्रलोंको ही प्रहण करता है। उन पुद्रलोंको प्रहण करता हुआ भी अपने आश्रित क्षेत्रमें स्थित पुद्रलोंको ही प्रहण करता है, किन्तु पृथक् क्षेत्रमें स्थित पुद्रलोंको नहीं प्रहण करता है। कहा भी है—

यह जीव एक क्षेत्रमें अवगाढरूपसे स्थित, भीर कर्मरूप परिणमनके योग्य पुद्रल-परमाणुओंको यथोक्त (आगमोक मिध्यात्व आदि) हेतुओंसे सर्व मदेशोंके द्वारा बांधता है। वे पुद्रलपरमाणु सादि भी होते हैं, अनादि भी होते हैं, और उभयरूप भी होते हैं॥ १९॥

द्वितीय समयमें भी विवक्षित पुद्रलपिरवर्तनके भीतर अगृहीत पुद्रलांको ही प्रहण करता है। इस प्रकार उत्हारकालको अपेक्षा अनन्तकाल तक अगृहीत पुद्रलोंको ही प्रहण करता है। किन्तु जघन्यकालकी अपेक्षा दो समयोंमें ही अगृहीत पुद्रलोंको प्रहण करता है, क्योंकि, प्रथम समयमें प्रहण किये गये पुद्रलोंको द्वितीय समयमें निर्जरा करके अकर्मभाव (कर्मरहित अवस्था) को प्राप्त हुए वे ही पुद्रल पुनः तृतीय समयमें उसी ही जीवमें नोकर्म पर्यायसे परिणत हुए पाये जाते हैं।

र्मुका — प्रथम समयमें गृहीत पुद्रलपुंज हितीय समयमें निर्जीण हो, अकर्मक्रप अवस्थाको घारण कर, पुनः तृतीय समयमें उसी ही जीवमें नोकर्मपर्यायसे परिणत हो जाता है, यह कैसे जाना ?

समाधान — क्योंकि, आवाधाकालके विना ही नोकर्मके उदय आदिके निषेकींका उपदेश पाया जाता है।

यह पुद्रलपरिवर्तनकाल तीन प्रकारका होता है—अगृहीतग्रहणकाल, गृहीतग्रहणकाल

१ प्रतिषु 'गुणो' इति पाठः। २ गो.क. १८५. परं तत्र 'जहुत्तहेदृ' इति स्थाने 'सगहेदृहिं य' इति पाठः।

गहिदगहणद्धा मिस्सयगहणद्धा चेदि । अप्पिदपोग्गलपरियष्ट्रब्भंतरे जं अगहिदेपोग्गलगहणकालो अगहिदगहणद्धा णाम । अप्पिदपोग्गलपरियट्टब्भंतरे गहिदगिहपोग्गलाणं चेय
गहणकालो गहिदगहणद्धा णाम । अप्पिदपोग्गलपरियट्टब्भंतरे गहिदगिहदपोग्गलाणमक्षमेण गहणकालो मिस्सयगहणद्धा णाम । एवं तीहि प्यारेहि पोग्गलपरियट्टकालो
जीवस्स गच्छिदि । एत्थ तिण्हमद्धाणं परियट्टणकमो बुच्चदे । तं जहा-पोग्गलपरियट्टकालो
जीवस्स गच्छिदि । एत्थ तिण्हमद्धाणं परियट्टणकमो बुच्चदे । तं जहा-पोग्गलपरियट्टादिसमयप्पहुि अणंतकालो अगहिदगहणद्धा भविदि, तत्थ सेसदोपयाराभावा । पुणो
अगहिदगहणद्धावसाणे सई मिस्सयग्रहणद्धा होदि । पुणो वि विदियवारे अगहिदगहणद्धाए
अणंतकालं गंतृण सई मिस्सयद्धा होदि । एवं तिदयवारे वि अगहिदगहणद्धाए अणंतकालं
गमिय सई मिस्सयद्धाए परिणमिद । एदेण पयारेण मिस्सयद्धाओ वि अणंताओ जादाओ ।
पुणो णंतकालं अगहिदगहणद्धाए गमिय सई गहिदगहणद्धाए परिणमिद । एदेण कमेण
अणंतो कालो गच्छिद जाव गहिदगहणद्धसलागाओ वि अणंतत्तं पत्ताओ ति । पुणो उविर

और मिश्रग्रहणकाल । विवाधित पुद्रलपरिवर्तनके भीतर जो अगृहीत पुद्रलोंके ग्रहण करनेका काल है उसे अगृहीतग्रहणकाल कहते हैं । विवाधित पुद्रलपरिवर्तनके भीतर गृहीत पुद्रलोंके ही ग्रहण करनेके कालको गृहीतग्रहणकाल कहते हैं । तथा विवाधित पुद्रलपरिवर्तनके भीतर गृहीत और अगृहीत, इन दोनों प्रकारके पुद्रलांके अकमसे अर्थात् एक साथ ग्रहण करनेके कालको मिश्रग्रहणकाल कहते हैं । इस तरह उक्त तीनों प्रकारोंसे जीवका पुद्रलपरिवर्तनकाल व्यतीत होता है ।

विशेषार्थ — जिन पुद्रलपरमाणुओं के समुदायरूप समयप्रवद्धमें केवल पहले प्रहण किये हुए परमाणु ही हों, उस पुद्रलपुंजको गृशित कहते हैं। जिस समयप्रवद्धमें ऐसे परमाणु हों कि जिनका जीवने पिर्टले कभी ब्रह्मण नहीं किया हो उस पुद्रलपुंजको अगृशित कहते हैं। जिस समयप्रवद्धमें दोनों प्रकारके परमाणु हों उस पुद्रलपुंजको मिश्र कहते हैं।

अब यहांपर उक्त तीनों प्रकारके कालोंके परिवर्तनका क्रम कहते हैं। वह इस प्रकार है— पुद्रलपरिवर्तनके आदि समयसे लेकर अनन्तकाल तक अगृहीत-प्रहणका काल होता है, क्योंकि, उसमें रोष दो प्रकारके कालोंका अभाव है। पुनः अगृहीतग्रहणकालके अन्तमें एक वार मिश्रपुद्रलपुंजके प्रहण करनेका काल आता है। किर भी द्वितीयवार अगृहीतग्रहणकालके द्वारा अनन्तकाल जाकर एकवार मिश्रपुद्रलपुंजके प्रहण करनेका काल आता है। इसी प्रकार तृतीयवार भी अगृहीतग्रहणकालके द्वारा अनन्तकाल जाकर एक वार मिश्रप्रहणकालक परिणमन होता है। इस प्रकारसे मिश्र-प्रहणकालकों भी रालाकाएं अनन्त हो जाती है। पुनः अनन्तकाल अगृहीतग्रहणकालके द्वारा बिता कर एकवार गृहीतग्रहणकालक परिणमन होता है। इस क्रमसे अनन्तकाल व्यतीत होता हुआ तथ तक वला जाता है जब तक कि गृहीतग्रहणकालकी रालाकाएं भी

१ प्रतिषु ' जं गहिद- ' इति पाठः ।

अणंतं कालं मिस्सयगहणद्वाए गमेद्ण' सई अगहिदगहणद्वा परिणमिद । एवमेदाहि देवि अद्वाहि अणंतकालं गिमय सई गहिदगहणद्वा भविद । एवमेदेण पयारेण जीवस्स कालो गच्छिदि जाव एत्थतणगिहदगहणद्वासलागाओ अणंतत्तं पत्ताओ ति । एवं दो परि-यङ्गणवारा गदा । पुणो णंतं कालं मिस्सयद्वाए गिमय सई गहिदगहणद्वाए परिणमिद । एदेण पयारेण गहिदगहणद्वासलागाओ अणंतत्तं पत्ताओ । तदो सइमगहिदगहणद्वाए परिणमिद । एदेण वि पयारेण अणंतो कालो गच्छिद जाव एत्थतणअगहिदगहणद्वाए परिणमिद । एदेण वि पयारेण अणंतो कालो गच्छिद जाव एत्थतणअगहिदगहणद्वाए सलागाओ अणंतत्तं पत्ताओ ति । एसो तिदयो परियङ्घे । संपिद चउत्थपरियष्टं भिण-स्सामो । तं जधा— अणंतकालं गहिदगहणद्वाए गमेद्ण सई मिस्सयगहणद्वाए परिणमिद । एवमेदाहि दोहि अद्वाहि अणंतकालं गमेदि जाव एत्थतणिमस्सयगहणद्वासलागाओ अणं-तत्तं पत्ताओ ति । तदो सइमगहिदगहणद्वाए परिणमिद । पुणो उविर एदेण चेव कमेण कालो गच्छिद जाव पोग्गलपरियङ्कचिरमसमओ ति । पोग्गलपरियङ्कआदिमसमए जे

अनन्तत्वको प्राप्त हो जाती है (इस प्रकार प्रथम परिवर्तनवार व्यतीत हुआ)। पुनः इसके ऊपर अनन्तकाल मिश्रग्रहणकालकी अपक्षा विताकर एकवार अगृहीतग्रहणकाल परिणत होता है। इस प्रकार इन दोनों प्रकारके कालींसे अनन्तकाल बिनाकर एकवार गृहीनप्रहणकाल होता है। इस तरह उक्त प्रकारसे जीवका काल तब तक व्यतीत होता हुआ चला जाता है जब तक कि यहांकी गृहीतग्रहणकालसम्बन्धी वालाकाएं भी अनन्तताको प्राप्त हो जाती हैं। इस प्रकार दो परिवर्तनवार व्यतीत हुए। पुनः अनन्तकाल मिश्रप्रहणकालके हारा विताकर एकवार गृनीतग्रहणकालका परिणमन होता है। इस प्रकारसे गृहीतग्रहणकालकी शलाकाएं अनन्तताको प्राप्त हो जाती हैं। तत्पश्चान् एकवार अगृहीनग्रहणकालरूपसे परिणमन होता है। पनः इस प्रकारसे भी अनन्तकाल तब तक व्यतीत होता है जब तक कि यहां पर भी अगृहीत-प्रहणकालसम्बन्धी शलाकाएं अनन्तनाको प्राप्त होती हैं। यह तीसरा परिवर्तन है। अब चतुर्थ परिवर्तनको कहते हैं। वह इस प्रकार है-अनन्तकाल गृहीतप्रहणकालसम्बन्धी बिताकर एकवार मिश्रग्रहणकालका परिवर्तन होता है। इस प्रकार इन दोनों प्रकारके कालों द्वारा अनन्तकाल बिताता है जब तक कि यहांकी मिश्रयहणकालसम्बन्धी शलाकाएं अनन्तताको प्राप्त होती हैं। इसके पश्चान एकवार अगृहीतत्रहणकालक्ष्पसे परिणमित होता है। इसके पश्चात फिर भी इसके आगे इस ही कानसे पुरुलपरिवर्तनके अन्तिम समय तक काल व्यतीत होता जाता है। (इस चतुर्थ परिवर्तनके सप्ताप्त हो जानेपर) नोकर्मपुट्रलपरिवर्तनके

१ प्रतिप ' गमेदूण ण सइं ' इति पाठः ।

२ अगहिदमिस्सं गद्दिं मिस्समगिदं तंद्व गहिदं च । मिस्तं गिद्धमगिहदं गिद्धं मिन्सं च अगहिदं च ॥ गो. जी. जी. प्र. ५६०.

जीवेण णोकम्मसरूवेण गहिदा पोग्गला ते विदियादिसमएसु अकम्मभावं गंतूण जिम्ह काले ते चेव सुद्धा आगच्छंति सो कालो पोग्गलपरियद्दोत्ति भण्णदि ।

0	+	+	8	<b>!</b>
+	0	१	+	
१	१	0	0	

भादिम समयमें जीवके हारा नोकर्मखरूपसे जो पुद्रल ग्रहण किये थे वे ही पुद्रल द्वितीयादि समयोंमें अकर्मभावको प्राप्त होकरके जिस कालमें वे ही शुद्ध पुद्रल आने लगते हैं, वह काल 'पुद्रलपरिवर्तन ' इस नामसे कहा जाता है।

विशेषार्थ - परिवर्तन पांच प्रकारका है-द्रव्यपरिवर्तन, क्षेत्रपरिवर्तन, कालपरि-वर्तन, भवपरिवर्तन और भावपरिवर्तन। इनमें से द्वव्यपरिवर्तनके दो भेद हैं-नोकर्मद्रव्य-परिवर्तन और कर्मद्रव्यपरिवर्तन । यहां नोकर्मद्रव्यपरिवर्तनका स्वरूप बतलाया गया है। उसी स्वरूपके समझानके छिए मूलमें संदृष्टि दी गई है। जिसमें अगृहीतसूचक शून्य (०) पनः मिश्रम्चक हंसपद (+) और गृहीतस्चक एकका अंक (१) दिया गया है। इसका अभिप्राय यह है कि अनन्तवार अगृहीत परमाणुपुंजके प्रहण करनेक बाद एक वार मिश्र परमाणुपंजका ग्रहण होता है। पुनः अनन्तवार उक्त कमसे मिश्रग्रहण करनेके बाद एक बार गृहीत परमाणुपुंजका ग्रहण होना है। इस प्रकार अनन्तवार गृहीतग्रहण हो जाने पर नोकर्मपृद्रलपरिवर्तनका प्रथम भेद समाप्त होता है। यह संदृष्टिकी प्रथम कोष्ठक-पंक्तिका अर्थ है। तत्पश्चात अनन्तवार मिश्रका ग्रहण होने पर एकवार अगृहीसका ग्रहण होता है। और अनन्तवार अग्रहीतका ग्रहण हो जाने पर एकवार ग्रहीतक। ग्रहण होता है। इस प्रकारसे अनन्तवार गृहीतका ग्रहण हो जाने पर नोकर्मपुहलपरिवर्तनक दुसरा भेद समाप्त होता है। यही दूसरी कोष्ठक पंकिका अभिपाय है। पुनः अनन्तवार मियका ग्रहण है। जाने पर पक्षवार गृहीतका. और अनन्तवार गृहीतका ग्रहण हो जाने पर एकवार अगृहीतका ब्रह्मण होता है। इस प्रकार अनन्तवार अगृहीतब्रह्मण होने पर नोकर्मपुद्रलका तीसरा भेद समाप्त होता है। यही तीसरी कोष्टक-पंक्तिका अर्थ है। पनः अनन्तवार ग्रहीतका ग्रहण होनेके पश्चात एकवार मिश्रका और अनन्तवार मिश्रका ग्रहण होने पर एकवार अगृहीतका ब्रहण होता है। इस प्रकारसे अनन्तवार अगृहीतका ग्रहण हो जाने पर नोकर्मपृहलपीर-वर्तनका चौथा भेद समाप्त होता है। इस सबके समुदायको नोकर्मद्रव्यपरिवर्तन कहते हैं। तथा इसमें जितना समय लगता है उसको नोकर्मद्रव्यपरिवर्तनका काल कहते हैं।

एत्थ अप्पाबहुगं । सन्तरथोता अगहिदगहणद्धा। मिस्सयगहणद्धा अणंतगुणाओ । जहण्णिया गहिदगहणद्धा अणंतगुणा। जहण्णओ पांग्गलपियद्वो विसेसाहिओ। उक्क-िसया गहिदगहणद्धा अणंतगुणा। उक्कस्सत्रो पोग्गलपियद्वो विसेसाहिओ। किं कारणमगहिदगहणद्धा थोवा जादा? वच्चदे— जे णोकम्मपज्जाएण परिणमिय अकम्मभावं गंतूण तेण अकम्मभावेण जे थोवकालमन्छिया ते बहुवारमागच्छंति, अविणहुचउन्विहपा-ओग्गादों। जे पुण अप्पिदपोग्गलपरियद्वन्मंतरे ण गहिदा ते चिरेण आगच्छंति, अकम्मभावं गंतूण तत्थ चिरकालाबहाणेण विणहुचउन्विहपाओग्गचादो। भणिदं च—

सुहुर्मार्ह्वादसं उत्तं आसण्णं कम्मणिङकगमुक्कं । पाएण एदि गहणं दन्त्रमणिहिङ्गसंठाणं ॥ २०॥

अव उक्त अगृहीत, मिश्र और गृहीतसंबन्धी तीनों प्रकारके कालोंका अल्पबहुत्व कहते हैं—सबस कम अगृहीतग्रहणका काल है। अगृहीतग्रहणके कालसे मिश्रग्रहणका काल अनन्तगुणा है। मिश्रग्रहणके कालसे जघन्य गृहीतग्रहणका काल अनन्तगुणा है। जघन्य गृहीतग्रहणके कालसे जघन्य पुद्रलपिन्वर्तनका काल विशेष अधिक है। जघन्य पुद्रलपिन्वर्तनके कालसे उत्कृप गृहीतग्रहणके कालसे उत्कृप पुद्रलपिन्वर्तनका काल अनन्तगुणा है। और उत्कृप गृहीतग्रहणके कालसे उत्कृप पुद्रलपित्वर्तनका काल विशेष अधिक है।

गंका — अग्रहीतम्रहणकालके सबसे कम होनेका कारण क्या है ?

समाधान — जा पुद्रल नोकर्मपर्यायसे परिणिमन हांकर पुनः अकर्मभावको प्राप्त हो, उस अकर्ममायसे अल्पकाल तक रहते हैं वे पुद्रल तो बहुतवार आते हैं। क्योंकि, उनकी दृष्य, क्षेत्र, काल और भावरूप चार प्रकारकी योग्यता नष्ट नहीं होती है। किन्तु जो पुद्रल विवक्षित पुद्रलपरिवर्तनके भीतर नहीं ग्रहण किये गये हैं, वे चिरकालके बाद आते हैं, क्योंकि, अकर्मभावको प्राप्त होकर उस अवस्थामें चिरकाल तक रहनेसे दृष्य, क्षेत्र, काल, भावरूप संस्कारका विनाश है। जाता है। कहा भी है—

जो कर्मपुद्रल पहेल बढ़ावस्थामें सुक्ष्म अर्थात् अस्प स्थितिसे संयुक्त थे, अतएव निर्जरा द्वारा कर्मरूप अवस्थासे मुक्त अर्थात् रिहत हुए, किन्तु आसन्न अर्थात् जीवके प्रदेशोंके साथ जिनका एकक्षेत्राधगाह है, तथा जिनका आकार अतिर्दिए अर्थात् कहा नहीं जा सकता है, इस प्रकारका पुद्रल द्रव्य बहुलतासे प्रहणको प्राप्त होता है॥ २०॥

१ अत्रागृहीतमहणकालः अनन्तोऽपि सर्वतः स्तीकः । कृतः, विनष्टद्रव्यक्षेत्रकालमावसंस्कारपुद्रलानौ बहुवारमहणावटनान् । अनेन विवक्षितपुद्रलपरिवर्तनमध्ये बहुवारमहणं संमवतीत्युन्तं भवति । गी. जी. जी. प्र. ५६०.

२ अल्पस्थितिसंयुक्तं जीवप्रदेशेषु स्थितं निर्भरया विमोधितकर्मस्वरूपं पुद्रलद्रव्यं अनिर्दिष्टसंस्थानं विव-क्षितपरावर्तनप्रथमसमयोक्तस्वरूपःहित जीवन प्रचुरवृत्त्या स्वीकियते । कुतः १ द्रव्यादिचतुर्विधसंस्कारसंपन्नत्वात् । गो. जी. जी. प्र. ५६०.

एदेण कारणेण अगहिदगहणद्भा थावा जादा। एसा णोकम्मपोग्गलपियद्भा णाम। जधा णोकम्मपोग्गलपियद्भा जुत्ता, तथा चेव कम्मपोग्गलपियद्भा वत्तव्यो। णविर विसेसा णोकम्मपोग्गला आहारवग्गणादा आगच्छित। कम्मपोग्गला पुण कम्मइयवग्गणादो। णोकम्मपोग्गलाणं तिदयसमए चेव मिस्सयगहणद्भा होदि। कम्मपोग्गलाणं पुण तिसमयाहियाविर्याए। कुदो १ बंधाविर्यादीदाणं समयाहियाविर्याए ओकडुणवसेण पत्तोदयाणं दुसमयाहियाविर्याए अकम्मभावं गदाणं कम्मपोग्गलाणं तिसमयाहियाविर्याए तिसमयाहियाविर्याए कम्मपोग्गलाणं तिसमयाहियाविर्याए कियाए कम्मपज्जाएण परिणमिय अण्णपोग्गलेहि सह जीवे बंधं गदाणग्रुवलंभा। णविर दोसु वि पोग्गलपियद्रेसुं सुहुमणिगोदजीवअपज्जत्तएण पढमसमयत्वम्बर्थेण पढम-समयआहारएण जहण्णववादजोगेण गहिदकम्म-णोकम्बद्वां चेत्त्ण आदी कायव्या। एत्थ जवउज्जेती भाहा—

गहणसमयम्हि जीवो उप्पादेदि उ गुणंसपत्रयदो । जीविहि अणंतगुणं कम्म पदेसेसु सब्बेसु ॥ २१ ॥

इस सूत्रोक्त कारणसे अगृहीतग्रहणका काल अन्य होना है। इस प्रकार इस सबका नाम नोकर्मपुद्रलपरिवर्तन है।

जिस प्रकारसे नोकर्मपुद्रलपरिवर्तन कहा है, उसी प्रकारसे कर्तपुद्रलपरिवर्तन भी कहना जाहिए। विशेष वात यह है कि नोकर्मपुद्रल आहारवर्मणासे आते हैं। किन्तु कर्मपुद्र कार्मणवर्गणासे आते हैं। निक्तु कर्मपुद्र कार्मणवर्गणासे आते हैं। निक्तु कर्मपुद्र होंके मिश्रप्रहणका काल तीन समय अधिक आवली-प्रमाण कालके व्यतीन होने पर होता है, क्योंकि, जो वन्यावलीसे अतीत हैं, पक समय अधिक आवलीके द्वारा अपकर्षणके वशसे जो उदयको प्राप्त हुए हैं, और दो समय अधिक आवलीके द्वारा अपकर्षणके वशसे जो उदयको प्राप्त हुए हैं, और दो समय अधिक आवलीके द्वारा अपकर्षणके वशसे जो उदयको प्राप्त हुए हैं, और दो समय अधिक आवलीके रहनेपर जो अकर्मभावको प्राप्त हुए हैं, ऐसे कर्मपुद्रलोंका तीन समय अधिक आवलीके द्वारा कर्मपर्यायसे परिणमन होकर अन्य पुद्रलोंके साथ जीवमें संघको प्राप्त होना पाया जाता है। विशेष बात यह है कि दोनों ही पुद्रलपरिवर्तनोंमें प्रथम समयमें तद्भवस्थ अर्थात् उत्पन्न हुए, तथा प्रथम समयमें ही आहारक हुए स्कृम निगोदिया लब्ध्यपर्याप्त जीवके द्वारा जबन्य उपपादयोगसे गृहीत कर्म और नोकर्मद्रव्यको ग्रहण करके आदि अर्थात् परिवर्तनका प्रारंभ करना चाहिए। यहां पर उपयुक्त गाथा इस प्रकार है—

कर्मग्रहणके समयमें जीव अपने गुणांश प्रत्ययोंत, अर्थात् स्वयोग्य वंधकारणांसे, जीवोंसे अनम्तगुणे कर्मीको अपने सर्व प्रदेशोंमें उत्पादन करता है ॥ २१॥

१ कर्मद्रव्यपरिवर्तनयुर्यते-एकस्मिन् समये एकेन जांबेनाष्ट्रविधकर्मभावेन पुद्रला ये गृहीताः समयाधिका-माबलिकामतीत्य द्वितीयादिषु समयेषु निर्जीणाः पूर्वोत्तेनेन क्रमेण त एव तेनेन प्रकारेण तस्य जीवस्य कर्मभानमापयन्ते यानचानत्कर्मद्रव्यपरिवर्तनम् । स. सि. २, १०. २ प्रतिषु '-परियह्वे ' इति पाठः ।

एवं दव्वपोग्गलपरियद्वणं गदं । खेत्त-काल-भव-भावपोग्गलपरियद्वा भागिवृण गेण्हिद्व्या । तेसि गाहाओ—

सन्ते ति पोग्गला खलु एगे भुत्ताज्ञिदा हु जीवेण ।
अमइं अणंतखुत्तो पोग्गलपरियदृसंसारे' ॥ २२ ॥
सन्त्रम्हि लोगखेते कमसो तण्णित्य जण्ण ओच्छुण्णं ।
ओगाहणओ बहुसो हिंडते खेत्तसंसारे' ॥ २३ ॥
ओसिप्पिण्ग-उस्सिप्पिण-समयात्रित्या णिरंतरा सन्त्रा ।
जादो मुदो य बहुसो हिंडते। कालसंसारे' ॥ २४ ॥
पीप्रभाउआ जहण्णा जात्र दु उत्ररिल्लओ दु गेवज्जो ।
जीवो मिन्छत्त्रसा भनीद्विदि हिंडिदो बहसो' ॥ ३५ ॥

इस प्रकार द्रव्यपुद्गलपरिवर्तन समाप्त हुआ। क्षेत्र, काल, भव और भावपुद्गलपरि-वर्तनोंको कहलाकर प्रहण करा देना चाहिए। उन परिवर्तनोंको (संक्षेपसे अर्थ-प्रतिपादक) गाथाएं इस प्रकार हें —

इस जीवने इस पुद्रलपरिवर्तनरूप संसारमें एक एक करके पुनः पुनः अनन्तवार सम्पूर्ण पुद्रल भोग करके छोड़े हैं॥ २२॥

इस समस्त लोकरूप क्षेत्रमें एक प्रदेश भी ऐसा नहीं है जिसे कि क्षेत्रपरिवर्तनरूप संसारमें क्रमशः भ्रमण करते हुए बहुतवार नाना अवगाहनाओंसे इस जीवने न छुवा हो॥ २३॥

कालपरिवर्तनरूप संसारमें भ्रमण करता हुआ यह जीव उत्सर्विणी और अञ्चसर्विणी कालके सर्व समयोंकी आविलयोंमें निरंतर बहुतवार उत्पन्न हुआ और मरा है ॥ २४ ॥

अवपरिवर्तनरूप संसारमें भ्रमण करता हुआ यह जीव मिथ्यात्वके वशसे जबन्य नारकायुसे छगाकर (तिर्यंच, मनुष्य और) उपरिम घ्रवेयक तककी भवस्थितिको यहुनवार प्राप्त हो चुका है ॥ २५॥

१ सः सिः २, १०. परं तत्र 'एगे ' ६ति स्थाने 'कमसो 'इति पाठः । सर्वेऽपि पृदृळाः खलु एकेना-चोजिसताश्च जीवेन । झसकुरवनंतकुलः पुदृळपरिवर्तसंसारे ॥ गोः जीः जीः जः ५६०.

२ स. सि. २, १०. परंतत्र 'ओच्छुण्ण 'इति स्थाने 'उप्पण्णं 'इति पाठः । सर्वत्र जगत्सेत्रे देशो न स्नास्ति जंतुनाऽक्षुण्णः । अवगाइनानि बहुशो बंभ्रमता क्षेत्रसंसारे ॥ गो. जी. जी. प्र. ५६०,

इ.स. सि. २, १०. परं तत्र द्वितीयचरणे "समयाविष्ठयासु णिखसेसासु "इति पाठः । उत्सर्पणावसर्पण-समयाविष्ठेकासु निरवशेषासु । जातो मृतश्च बहुकाः परिश्रमन् काळसंसीरे ॥ गी. जी. जी. प्र. ५६०.

४ प्रतिषु गाथेयं २६ तमांकितगाथायाः पश्चादुपलम्यते ।

५ णिरयादिजद्ण्णादितु जान दु उनिरेक्त्या दु गेनेग्जा । मिन्छत्तसंसिदेण हु बहुसी वि मवहिदी मिनदा ॥ स. सि. ९, ९०. नरकजचन्यायुष्याखुपरिवर्षेनेयकानसानेश्व । मिन्यात्वसंश्रितेन हि मनश्यितिमीविता बहुशः॥ गी. जी. जी. प्र. ५६०.

सन्वासिं पगदीणं अणुभाग-पदेसंबंधठाणाणि । जीवो मिच्छत्तवसा परिभमिदो भावसंसारे ॥ २६ ॥ परियद्दिराणि बहुसो पंच वि परियद्दगाणि जीवेण । जिणवयणमलभमाणेण दीदकाले अणंताणि ॥ २७ ॥ जह गेण्हइ परियद्वं पुरिसो अच्छादणस्स विविहस्स । तह पोरगलपरियद्वे गेण्डइ जीवो सरीराणि ॥ २८ ॥

अदीदकाले एगस्स जीवस्स सन्वत्थोवा भावपरियद्ववारा । भवपरियद्ववारा अणंत-गुणा । कालपरियद्ववारा अणंनगुणा । खेत्तपरियद्ववारा अगंतगुणा । पोग्गलपरियद्ववारा अणंतगुणा । सन्वत्थोवो पोग्गलपरियद्वकालो । खेत्तपरियद्वकालो अगंतगुणो । कालपरि-यद्वकालो अणंतगुणो । भवपरियद्वकालो अणंतगुणो । भावपरियद्वकालो अणंतगुणो ।

यह जीव मिथ्यात्वेक वशीभूत होकर भावपरिवर्तनरूप संसारमें परिश्रमण करता हुआ सम्पूर्ण प्रकृतियोंक प्रकृति, स्थिति, अनुभाग और प्रदेश वंधस्थानोंको अनेकवार प्राप्त हुआ है ॥ २६॥

जिन-वचनोंको नहीं पा करके इस जीवने अतीतकालमें पांचों ही परिवर्तन पुनः पुनः करके अनम्तवार परिवर्तित किये हैं ॥ २७ ॥

जिस प्रकार कोई पुरुष नाना प्रकारके वस्त्रोंके परिवर्तनको प्रहण करता है, अर्थान् इतारता है और पहनता है, उसी प्रकारसे यह जीव भी पुद्रलपरिवर्तनकालमें नाना दारी-रोको छोड़ना और प्रहण करता है॥ २८॥

अतीतकालमें एक जीवके सबसे कम भावपरिवर्तनके वार हैं। भवपरिवर्तनके वार भावपरिवर्तनके वारोंसे अनन्तगुणे हैं। कालपरिवर्तनके वार भवपरिवर्तनके वारोंसे अनन्त-गुणे हैं। क्षेत्रपरिवर्तनके वार कालपरिवर्तनके वारोंस अनन्तगुणे हैं। पुद्रलगरिवर्तनके वार क्षेत्रपरिवर्तनके वारोंसे अनन्तगुणे हैं।

पुद्रलपरिवर्तनका काल सबसे कम है। क्षेत्रपरिवर्तनका काल पुद्रलपरिवर्तनके कालसे अनन्तगुणा है। कालपरिवर्तनका काल क्षेत्रपरिवर्तनके कालसे अनन्तगुणा है। भवपरिवर्तनका काल कालपरिवर्तनके कालसे अनन्तगुणा है। भावपरिवर्तनके कालसे अनन्तगुणा है। भावपरिवर्तनके कालसे अनन्तगुणा है। (इन परिवर्तनोंकी विशेष जानकारीके लिये देखी सर्वार्थसिद्धि २, १०; व गोम्मटसार जीवकांड गाथा ५६० टीका)।

१ सञ्जा पयि हिदिओ अणुमागपदेसनंघठाणाणि । मिन्छत्तसिन्देण य भमिदा पुण मानसंसारे । सः सि. ९, १०. सर्वप्रकृतिस्थित्यनुभागप्रदेशबंधयोग्यानि । स्थानान्यनुभृतानि भ्रमता सुनि मानसंसारे ॥ गो. जी. जी प्र. ५६०.

र पंचिषिधे संसारे कर्मवशाञ्जेनदिशेतं छत्तः । मार्गमपश्यन् प्राणी नानादुःखाकुले अमिति । गी. जी. जी. प्र. ५६०. ३ गी. जी. जी. प्र. ५६०.

एदेसु परियद्वेसु पोग्गलपरियद्वेण पयदं। कम्म-णोकम्मभेदेण दुविहो पोग्गलपरियद्वो, तत्थ केण पयदं १ दोहि वि पयदं, दोण्हं कालभेदाभावा। सो वि कदो अवगम्मदे १ पोग्गलपरियद्वप्पाबहुगे दो वि पोग्गलपरियद्वे एककद्वं काद्ण कालप्पाबहुगविधाणादो। एदस्स पोग्गलपरियद्वकालस्स अद्वं देखणं सादि-सणिहणमिच्छत्तस्स कालो होदि। तं कधं १ एगो अणादियमिच्छादिद्वी अपरित्त मंसारो अधापवत्तकरणं अपुन्वकरणं अणियद्विकरणमिदि एदाणि तिण्गि करणाणि काद्ण सम्मत्तंगहिदपढमसमए चेव सम्मत्तगुणेण पुन्विल्लो अपरित्तो संसारो ओहद्विद्ण परित्तो पोग्गलपरियद्वस्स अद्वमेत्तो होद्ण उक्कसेण चिद्वदि। जहण्णेण अतोसुहुत्तमेत्तो। एत्थ पुण जहण्णकालेण णिथ कज्ञं, उक्कस्सेण अधियारादो। सम्मत्तंगहिदपढमसमए णद्वो मिच्छत्तपज्ञाओ। कधसुप्पत्ति-विणासाणमेक्को समओ १

इन ऊपर बतलांय गये पांचों परिवर्तनों में से यहां पर पुद्रलपरिवर्तनसे प्रयोजन है। शंका — कर्म और नोकर्मके भेदसे पुद्रलपरिवर्तन दो प्रकारका है, उनमें से यहांपर किससे प्रयोजन है ?

समाधान-यहां दोनों द्वी पुद्रलपरिवर्तनों से प्रयोजन् है, क्योंकि, दोनोंके कालमें भेद नहीं है।

शंका - यह भी कैस जाना जाता है?

समाधान— पुद्रलपरिवर्तनकालके अल्पबहुन्च बताते समय दोनों ही पुद्रलपरिवर्तनोंको इकट्ठा करके कालका अल्पबहुन्बविधान किया गया है। इससे जाना जाता है कि दोनों पुद्रलपरिवर्तनोंक कालमें भेद नहीं है।

इस पुरुषपरिवर्तनकालका कुछ कम अर्धभाग सादि-सान्त मिथ्यान्वका काल होता है।

शंका — सादि-सान्त भिथ्यात्वका काल कुछ कम अर्धपुद्रलगरिवर्तन कैसे होता है ?

समाधान—एक अनादि मिथ्यादृष्टि अपरीतसंसारी (जिसका संसार बहुत द्योप है ऐसा) जीव, अध प्रवृत्तकरण, अपूर्वकरण, ओर ऑनवृत्तिकरण, इस प्रकार इन तीनों ही करणोंको करके सम्यक्त्व ग्रहणके प्रथम समयमें ही सम्यक्त्वगुणके द्वारा पूर्ववर्ती अपरीत संसारीपना हटाकर व परीतसंसारी हो करके अधिकस अधिक पुद्रलपरिवर्तनके आधे काल प्रमाण ही संसारमें ठहरता है। तथा, सादि-सान्त मिथ्यात्वका काल कम से कम अन्तर्भृद्धतं-मात्र है। किन्तु यहां पर जघन्यकालसे प्रयोजन नहीं है, क्योंकि, उत्कृष्ट कालका अधिकार है। सम्यक्त्वके ग्रहण करनेके प्रथम समयमें ही मिथ्यात्व पर्याय नष्ट हो जाती है।

शंका—सम्यक्तवकी उत्पत्ति और मिध्यात्वका विनाश इन दोनों विभिन्न कार्योंका एक समय कैसे हो सकता है? ण, एकिम्ह समए पिंडागारेण विणद्व-घडाकारेणुप्पण्ण-मिट्टयद्व्यस्तुवलंभा। सच्व-जहण्णमंतोग्रुहुत्तग्रुवसमसम्मत्तद्वाए अच्छिद्ण मिच्छत्तं गदो। तदो मिच्छत्तेण सादिओ जादो, विणद्वो सम्मत्तप्रज्ञाएण। तदो मिच्छत्तप्रज्ञाएण उवहुपोग्गलपरियट्टं परियट्टिद्ण अपिच्छमे भवग्गहणे मणुस्सेसु उववण्णो। पुणो अंतोग्रुहुत्तावसेते संसारे तिण्णि वि कर-णाणि काद्ण पढमसम्मत्तं पिंडवण्णो (२)। तदो वेदगसम्मादिट्ठी जादो (३)। अंतो-ग्रुहुत्तेण अणंताणुवंधि विसंजोएद्ण (४) तदो दंसणमोहणीयं खवेद्ण (५) पुणो अप्पमत्तो जादो (६)। पमत्तापमत्तपरावत्तसहस्सं काद्ण (७) खवगसेढिमारुहमाणो अप्पमत्तसंजदट्टाणे अधापवत्तविसोहीए विसुन्झिद्ण (८) अपुन्वकरणखवगो (९) अणि-यद्धिखवगो (१०) सुहुमखवगो (११) खीणकसाओ (१२) सजोगी (१३) अजोगी होद्ण सिद्धो जादो (१४)। एवमेदेहि चोद्दसेहि अंतोग्रुहुत्तेहि ऊणमद्धपोग्गलपरियटं सादिसपन्जवसिद्मिच्छत्तकालो होदि।

मिच्छत्तं णाम पज्जाओ । सो च उप्पाद-विणासलक्खणो, द्विदीए अमावादो । अह जह तस्स द्विदी वि इच्छिज्जदि, तो मिच्छत्तस्स दव्वतं पसज्जदे; 'उप्पाद-द्विदि-भंगा हंदि

समाधान—नहीं, क्योंकि, जैसे एक ही समयमें पिण्डक्षप आकारसे विनए हुआ और घटक्षप आकारसे उत्पन्न हुआ मृत्तिकारूप द्रव्य पाया जाता है; उसी प्रकार कोई जीव सबसे कम अन्तर्मुहूर्तप्रमाण उपशामसम्यक्त्वके कालमें रहकर मिथ्यात्वको प्राप्त हुआ। इस-लिए मिथ्यात्वसे वह आदि सिहत उत्पन्न हुआ और सम्यक्त्वपर्यायसे विनए हुआ। तत्प्रभात् मिथ्यात्वपर्यायसे कुछ कम अर्धपुद्रलपरिवर्तनप्रमाण संसारमें परिभ्रमण कर, अन्तिम भवके प्रहण करने पर मतुष्योंमें उत्पन्न हुआ। पुनः अन्तर्मुहूर्तकाल संसारके अवशेष रह जाने पर तीनों ही करणोंको करके प्रथमोपशमसम्यक्त्वको प्राप्त हुआ (२)। पुनः वेदकसम्यग्हिए हुआ (३)। पुनः अन्तर्मुहूर्तकालहारा अनंतानुबंधो कपायका विसंयोजन करके (४), उसके बाद दर्शनमोहनीयका क्षय करके (५), पुनः अप्रमत्तसंयत हुआ (६)। फिर प्रमत्त और अप्रमत्त, इन दोनों गुणस्थानोंसम्बन्धी सहस्रों परिवर्तनोंको करके (७), क्षपकश्रेणीपर चढ़ता हुआ अप्रमत्तसंयतगुणस्थानमें अधःप्रवृत्तकरणिवशुद्धिस शुद्ध होकर (८), अपूर्वकरण क्षपक (९), सनिवृत्तिकरण क्षपक (१०), सहमसाम्पराय क्षपक (११), स्रीणकषाय-वितरागछग्रस्थ (१२), सयोगिकेवली (१३), और अयोगिकेवली होता हुआ सिद्ध हो गया (१४)। इस प्रकार इन चौदह अन्तर्मुहूर्तासे कम अर्धपुद्रलपरिवर्तनप्रमाण सादि और सान्त विध्यात्वका काल होता है।

शंका — मिथ्यात्व नाम पर्यायका है। वह पर्याय उत्पाद और विनाश लक्षणवाला है, क्योंकि, उसमें स्थितिका अभाव है। और यदि उसकी स्थिति भी मानते हैं, तो मिथ्यात्वके द्रव्यपना प्राप्त होता है, क्योंकि, 'उत्पाद, स्थिति और भंग, अर्थात् व्यय, ही द्रव्यका लक्षण है'

१ देस्णमद्भपोग्गलपरियद्वपुवडूपोग्गलपरियद्वभिदि मण्णदे । जयधः

द्वियलक्खणं' ' इचारिसादो ति ? ण एस दोसो, जमकमेण तिलक्खणं तं दन्वं; जं पुण कमेण उप्पाद-हिदि-भंगिल्लं सो पन्जाओ ति जिणोवदेसादो'। जदि एवं, तो पुढवि-आउ-तेउ-वाऊणं पि पन्जायत्तं पसन्जदि ति वुत्ते, होदु तेसि पन्जायत्तं, इहत्तादो। तेसु दन्व-ववहारो वि लोए दिस्सदीदि चे ण, तस्स दुणयणिबंघणणेगमणयणिबंघणत्तादो। सुद्धे दन्वहियणए अवलंबिदे छन्वेय दन्वाणि; असुद्धे दन्वहियणए अवलंबिदे पुढविआदीणि अणेयाणि दन्वाणि होति ति वंजणपन्जायस्स दन्वत्तन्धुवगमादो। सुद्धे पन्जायणए अप्पिदे पन्जायस्स उप्पाद-विणासा दो चेव लक्खणाणि। असुद्धे अस्सिदे कमेण तिण्णि वि लक्खणाणि, उप्पण्णपन्जयस्स वन्जसिलाधंभादिसु वंजणसाण्णिदस्स अवहाणुवलंभादो। मिन्छत्तं पि वंजणपन्जाओ, तम्हा एदस्स उप्पाद-हिदि-भंगा कमेण तिण्णि वि अविरुद्धा ति घेत्तन्वं।

उपम्जंति वियंति य भावा णियमेण पञ्जवणयस्स। दन्बद्वियस्स सन्वं सदा अणुष्पण्णमिषण्ढं ॥ २९॥

इस प्रकार आर्ष वचन है ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं, क्योंकि, जो अक्रमसे (युगपत्) उत्पाद, व्यय और धोव्य, इन तीनों लक्षणोंवाला द्वोता है, वह द्रव्य है। और जो क्रमसे उत्पाद, स्थिति और व्ययवाला होता है वह पर्याय है। इस प्रकारसे जिनेन्द्रका उपदेश है।

शंका—यदि ऐसा है तो पृथिवी, जल, तेज और वायुके पर्यायपना प्रसक्त होता है ? समाधान — भले ही उनके पर्यायपना प्राप्त हो जावे, क्योंकि, वह हमें इए है। शंका—किन्तु उन पृथिवी आदिकोंमें तो द्रव्यका व्यवहार लोकमें दिखाई देता है ?

समाधान — नहीं, वह व्यवहार शुद्धाशुद्धातमक संग्रह-व्यवहार रूप नयद्वयं निबंधनक नैगमनयके निमित्तसे होता है। शुद्ध द्रव्याधिकनयके अवलंबन करने पर छहीं ही द्रव्य हैं। और अशुद्ध द्रव्याधिकनयके अवलम्बन करने पर पृथिवी, जल आदिक अनेक द्रव्य होते हैं, क्योंकि, व्यंजनपर्यायके द्रव्यपना माना गया है। किन्तु शुद्ध पर्यायाधिकनयकी विवक्षा करने पर पर्यायके उत्पाद और विनाधा, ये दो ही लक्षण होते हैं। अशुद्ध पर्यायाधिकनयके आश्रय करने पर क्रमसे तीनों ही पर्यायके लक्षण होते हैं, क्योंकि, बज़िशाला, स्तम्भादिमें व्यंजनसंक्षिक उत्पन्न हुई पर्यायका अवस्थान पाया जाता है। मिथ्यात्व भी व्यंजनपर्याय है, इसलिए इसके उत्पाद, स्थिति और मंग, ये तीनों ही लक्षण क्रमसे अविरुद्ध हैं, ऐसा जानना चाहिए।

पर्यायनयके नियमसे पदार्थ उत्पन्न भी होते हैं और व्ययको भी प्राप्त होते हैं। किन्तु द्रव्यार्थिकनयके नियमसे सर्व वस्तु सदा अजुत्पन्न और अविनष्ट है, अर्थात् ध्रौव्यात्मक है॥२९॥

१ दब्वं पन्जविदयं दव्यविदत्ता य पन्जवा णित्य । उप्पाय-द्विह-मंगा हंदि दिवयलक्खणं एयं ॥ स. त. १, १२.

२ उप्पादिहिदिसंगा विज्जते पञ्जएस पञ्जाया । दन्त्र सित णियदं तम्हा दन्त्रं इवदि सन्त्रं ॥ प्रव. सा. २,९. ३ स. त. १,११. इदि एसा वि गाहा ण विरुज्झदे, सुद्धदन्त-पज्जविष्ठयणए अवलंबिय द्विदत्तादो । 'मिन्या सिद्धी जेसि जीवाणं ते हवंति भवसिद्धां ' इदि वयणादो सन्वेसि भव्वजीवाणं वोच्छेदेण होदन्वं, अण्णहा तल्लब्खणिवरोहादो । ण च सन्वओ ण णिद्धादि, अण्णत्य तहाणुवलंभादो ति १ ण एस दोसो, तस्साणंतियादो । सो अणंतो वुच्चिदि, जो संखेज्जा-संखेज्जरासिन्वए संते अणंतेण वि कालेण ण णिद्धदि । वृत्तं च—

संते वण् ण णिहादि कालेणाणंतएण वि ।

जो रासी सो अगंतो ति विगिदिहो महेसिणा ॥ 🗫 ॥

जिद् एवं, तो अद्भूयोग्गलपरियद्दादिगसीणं सन्त्रयाणमणंतत्तं फिद्दि ति बुत्ते फिद्भुदु णाम, को दोसो ? तेसु अणंतववहारो सुत्ताइरियवक्खाणपसिद्धो उवलन्भदे चे ण, तस्स उवयारणिबंधणत्तादो । तं जहा- पच्चक्खेण पमाणेण उवलद्धो जो थंभो सो जहा

यह उक्त गाथा भी विरोधको नहीं प्राप्त होती है, क्योंकि, इसमें किया गया व्याख्यान शुद्ध द्रव्यार्थिकनय और शुद्ध पर्यायार्थिकनयको अवलम्बन करके स्थित है।

शंका—' जिन जीवोंकी सिद्धि भविष्यकालमें होनेवाली है, वे जीव भव्यसिद्ध कहलाने हं', इस बचनके अनुमार सर्व भव्य जीवोंका व्युच्छेद होना चाहिए, अन्यथा भव्यसिद्धोंके लक्षणमें विरोध आता है। तथा, जो राशि व्ययसिद्धत होती है, वह कभी नष्ट नहीं होती है, ऐसा माना नहीं जा सकता है, क्योंकि, अन्यत्र वैसा पाया नहीं जाता; अर्थात् सब्यय राशिका अवस्थान देखा नहीं जाता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, भव्यसिद्ध जीवोंका प्रमाण अनन्त है। और अनन्त वहीं कहलाता है जो संख्यात या असंख्यातप्रमाण राशिके व्यय होने पर भी अनन्तकालसे भी नहीं समाप्त होता है। कहा भी है:—

व्ययके होते रहने पर भी अनन्तकालके द्वारा भी जो राशि समाप्त नहीं होती है, उसे महर्षियोंने 'अनन्त' इस नामसे विनिर्दिष्ट किया है ॥ ३०॥

शुंका — यदि ऐसा है, तो व्ययसिंहत अर्धपुद्रलपरिवर्तन आदि राशियोंका अनन्तत्व नष्ट हो जाता है ?

समाधान - उनका अनन्तपना नष्ट हो जाय. इसमें क्या दोष है !

शंका — िकन्तु उन अर्धपुद्रलपरिवर्तन आदिकोंमें अनन्तका व्यवहार सूत्र तथा आचार्योंके व्याख्यानसे प्रसिद्ध हुआ पाया जाता है !

समाधान — नहीं, क्योंकि, उन पुद्रलपरिवर्तन आदिमें अनन्तत्वका व्यवहार उपचार-निबन्धनक है। अब इसी उपचारनिबन्धनताको स्पष्ट करते हैं — जो पापाणादिका स्तम्म

१ गो. जी. ५५७.

उचयारेण पच्चक्खो ति लीए बच्चदे, तहा ओहिणाणिवसयग्रुल्लंघिय द्विदरासीओ केव-लस्स अणंतस्स विसओ ति उचयारेण ताओ अणंताओ ति बच्चंति । तम्हा तेसु सुत्ताइ-रियवक्खाणपिसद्धेण अणंतववहारेण णेदं वक्खाणं विरुद्धिदे । अहवा वए संते वि अक्खयो को वि रासी अत्थि, सन्वस्स सपिडवक्खस्सेवुवलंभादो। एसी वि भन्वरासी अणंतो, तम्हा संते वि वए अणंतेण वि कालेण ण णिट्टिस्सइ ति सिद्धं।

सासणसम्मादिद्वी केविचरं कालादो होति, णाणाजीवं प**डुच्च** जहण्णेण एगसमओं ॥ ५ ॥

एदस्स सुत्तस्स अवयवतथो पुन्वं परूविदो ति णेह वुन्चदे, पुणरुत्तभया । एत्थ एगसमयनिरूवणा कीरदे । तं जधा— दो वा तिण्णि वा एगुत्तरबङ्गीए जाव पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्ता वा उवसमसम्मादिष्टिणो उवसमसम्मत्तद्वाए एगो समओ अत्थि ति सासणतं पिडवण्णा एगसमयं दिद्वा । विदियसमये सन्ते वि मिन्छतं गदा, तिसु वि लेएसु सासणाणमभावो जादो ति लद्धो एगसमओ ।

प्रत्यक्ष प्रमाणके द्वारा उपलब्ध है, वह जिस प्रकार उपचारसे 'प्रत्यक्ष है' ऐसा लोकमें कहा जाता है, उसी प्रकारसे अवधिक्षानके विषयका उल्लंघन करके जो राशियां स्थित हैं, वे सब अनन्त प्रमाणवाले केवलज्ञानके विषय हैं, इसलिए उपचारसे 'अनन्त हैं' इस प्रकारसे कही जाती हैं। अतएव सूत्र और आचारों के व्याख्यानसे प्रसिद्ध अनन्तके व्यवहारसे यह व्याख्यान विरोधको प्राप्त नहीं होता है। अथवा, ज्ययके होते रहने पर भी सदा अक्षय रहने वाली कोई राशि है जो कि क्षय होनेवाली सभी राशियों के प्रतिपक्ष के समान पाई जाती है।

इसी प्रकार यह भव्यराशि भी अनन्त है, इसिछिर व्ययके होते रहेनेपर भी अनन्त-कालद्वारा भी यह नहीं समाप्त होगी, यह बात सिद्ध हुई।

सास'दनसम्यग्दिष्ट जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेश्वा जघन्यसे एक समय तक होते हैं ।। ५ ॥

इस सूत्रका अवयवार्थ पहले कहा जा चुका है, इसलिए पुनरक देएके अयसे यहां पर नहीं कहते हैं। अब यहां पर एक समयकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकारसे हैं— दो अथवा तीन, इस प्रकार एक अधिक वृद्धिसे बढ़ते हुए पत्योप मके असंख्यातवें आगमात्र उपरामसम्यादिष्ठ जीव उपरामसम्यक्त्वके कालमें एक समयमात्र काल अयशिष्ट रह जाने पर एक साथ सासादनगुणस्थानको प्रात हुए एक समयमें दिखाई दिये। दूसरे समयमें सबके सब मिण्यात्वको प्राप्त हो गये। उस समय तीनों ही लोकोंमें सासादनसम्यादियोंका अभाव हो गया। इस प्रकार एक समयमाण सासादनगुणस्थानका नाना जीवोंकी अपेक्षा काल प्राप्त हुआ।

१ सासादनसम्यग्द्रष्टेनीनाजीवापेक्षया जवन्वेनेकः समयः । स. सि. १. ८.

#### उक्कस्सेण पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो'॥ ६॥

दोण्णि वा तिण्णि वा एवं एगुत्तरवड्ढीए जाव पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागमेत्ता वा उवसमसम्मादिष्ठिणो एगसमयमादि कादृण जावुक्कस्सेण छ आविलयाओ उवसम-सम्मत्तद्वाए अत्थि ति सासणत्तं पिडवण्णा । जाव ते मिच्छत्तं ण गच्छंति ताव अण्णे वि अण्णे वि उवसमसम्मादिष्ठिणो सासणतं पिडवज्जंति । एवं गिम्हकालरुक्खछाहीव उक्तस्सेण पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागमेत्तं कालं जीविहि असुण्णं होदृण सासणगुणहाणं लब्भिद । केविहिओ सो पुण कालो ? सगगसीदो असंखेज्जगुणो । तं जहा – सासणगुणस्स णिरंतरुवक्कमणकालो आविलयाए असंखेज्जिदिभागमेत्तो । सांतरुवक्कमणवारा पुण पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागमेत्ता । एवं होति ति कड्डु सासणुक्कस्सकालुण्पत्तिविहाणं सुज्वदे । तं जधा — एगस्स सासणगुणद्वाणुवक्कमणवारस्स जिद्द मिज्झमपिडवत्तिए आविलयाए असंखेज्जिदिभागमेत्तो नासणगुणकालो लब्भिद, संखेज्जिविस्मत्ते वा, आविलयाए संखेज्जिदिभागमेत्तो ना, तो पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागमेत्ते वा, आविलयाए संखेज्जिदिभागमेत्तो वा, तो पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागमेत्ते वा, आविलयाए संखेज्जिदिभागमेत्तो वा, तो पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागमेत्ते वव, तो पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागमेत्ते वा, तो पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागमेत्ते वव, तो पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागमेत्ते वव, तो पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागमेत्ते वा, तो पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागमेत्ते ववक्कमणवाराणं

सासादनसम्यग्दि। जीवोंका नाना जीवोंकी अपेक्षा उत्कृष्टकाल परयोपमके असंख्यातवें मागप्रमाण है।। ६॥

दो, अथवा तीन, अथवा चार, इस प्रकार एक एक अधिक वृद्धिद्वारा पर्योपमके असंख्यातवें भागमात्र तक उपशमसम्यग्टिए जीव एक समयको आदि करके उन्कर्षसे छह आयि उपशमसम्यन्दिक कालमें अविशिष्ट रहनेपर सासादनगुणस्थानको प्राप्त हुए। वे जब तक मिथ्यात्वको प्राप्त नहीं होते हैं, तवतक अन्य अन्य भी उपशमसम्यग्टिए जीव सासादनगुणस्थानको प्राप्त होते रहते हैं। इस प्रकारसे ग्रीप्मकालके वृक्षकी छायाके समान उत्कर्षसे पर्योपमके असंख्यातवें भागमात्र कालतक जीवोंसे अशुन्य (पिरपूर्ण) होकर, सासादनगुणस्थान पाया जाता है।

शंका--सो वह काल कितना है ?

समाधान—अपनी, अर्थात् सासादनगुणस्थानवर्ती, राशिसे असंख्यातगुणा है। वह इस प्रकार है— सासादनगुणस्थानके निरन्तर उपक्रमणका काल आवलीके असंख्यातवें भागमात्र है। किन्तु सान्तर उपक्रमणके वार तो पत्योपमके असंख्यातवें भागमात्र हैं। ये धार इस प्रकार होते हैं, ऐसा मानकर सासादनगुणस्थानके उत्कृष्टकालकी उत्पत्तिका विधान कहते हैं। वह इस प्रकार है—

एक जीवके सासादनगुणस्थानके उपक्रमणवारका यदि मध्यम प्रतिपत्तिसे आवलीके असंख्यातवें भागमात्र सासादनगुणस्थानका काल पाया जाता है, अथवा, संख्यात आवली भात्र, अथवा आवलीके संख्यातवें भागमात्र काल पाया जाता है; तो पश्योपमके असंख्यातवें

१ बत्कर्षेण पत्योपमासंख्येयमागः । स. सि. १, ८,

केतियं कालं लभामा ति इच्छागुणिदफलम्हि पमाणेणोबिद्दिदे सगरासीदो असंखेजजगुणो सासणकालो होदि ति घेत्तव्यं । जिद्दि वि एत्थ सुत्तं णित्थि, तो वि एदं वक्खाणं सुत्तं व सद्देदव्यं ।

## एगजीवं पहुच्च जहणोण एगसमओं ॥ ७ ॥

एदस्सत्थो- एक्को उवसमसम्मादिद्वी उवसमसम्मत्तद्वाए एगसमओ अत्थि ति सासणं गदो । जदि उवसमसम्मत्तद्वा महंती होदि, तो को दोसा १ ण, सासणगुणद्वाए बहुत्तप्पसंगा । जेत्तियाए उवसममम्मत्तद्वाए सेसाए जीवो सासणं पिडवज्जिदि, तेत्तिओ चेव सासणगुणकालो होदि ति आइरियपरंपरागदुवदेमा । वृत्तं च -

> उवसमसम्मत्तद्धा जिनयमेत्ता हु होइ अवसिद्धा । पडिवञ्जेता साणं नित्यमेत्ता य तम्सद्धा ॥ ३१ ॥

भागमात्र उपक्रमण वारोंका कितना काल प्राप्त होगा ? इस प्रकार इच्छाराशिसे गुणित फल-राशिको प्रमाणराशिसे अपवार्तित करनेपर अपनी राशिसे असंख्यातगुणा सासादनगुणस्थानका काल होता है, ऐसा ग्रहण करना चाहिए। यद्यपि इस विषयमें कोई सूत्रप्रमाण उपलब्ध नहीं हैं, तो भी यह व्याख्यान सूत्रके समान श्रद्धान करने योग्य है।

एक जीवकी अपेक्षा सासादनसम्यग्दृष्टिका जघन्यकाल एक समय है ॥ ७ ॥ अब इस सूत्रका अर्थ कहते हैं — एक उपशमसम्यग्दृष्टि जीव उपशमसम्यक्त्वके कालमें एक समय अवशिष्ट रहनेपर सासादनगुणस्थानको प्राप्त हुआ।

शंका — यदि उपरामसम्यक्त्वका काल अधिक हो, तो क्या देख है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, उपशमसम्यक्त्वका काल अधिक माननेपर सासादनगुणस्थानकालके भी बहुत्वका प्रसंग प्राप्त होता है, अर्थात् सासादनगुणस्थानका काल बहुत
मानना पड़ेगा। इसका कारण यह है कि जितने उपशमसम्यक्त्वकालके शेय रहनेपर जीव
सासादनगुणस्थानको प्राप्त होता है, उतना ही सासादनगुणस्थानका काल होता है, पेसा
आचार्य-परम्परागत उपदेश है। कहा भी है—

जितने प्रमाण उपरामसम्यक्त्वका काल अबिशिष्ट रहता है, उस समय सासादन-गुणस्थानको प्राप्त होनेवाले जीवींका भी उतने प्रमाण ही उसका, अर्थात् सासादनगुण-स्थानका, काल होता है ॥ २१॥

१ एकजीवं प्रति जघन्येनेकः समयः । सः वि. १, ८.

एगसमयं सासाणगुणेण सह द्विदो, विदियसमए मिन्छतं गदो। एवं सासणगुणस्स लद्भो एगसमओ।

#### उक्कस्सेण छ आवलिआओं ॥ ८ ॥

एदस्स अत्था वुच्चदे- एक्को उवसमसम्माइट्टी उवसमसम्मचद्भाए छ आव-लियाओ अत्थि चि सामणं गदो । तत्थ सासणगुगम्हि छ आवलियाओ अच्छिद्ण मिच्छचं गदो । कुदो ? साहियासु छसु आवलियासु सेसासु सासणगुणपडिवज्जणाभावा । बुचं च--

उवसमसम्मत्तद्धाः जइ छाबलिया हवेग्ज अवसिद्धाः। तो सासणं पवग्जइ णो हेट्टुक्सट्टकालेसुं॥ ३२॥

## सम्मामिन्छाइट्टी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पहुन्च जहण्णेण अंतोमुहुन्तं ॥ ९॥

इस ऊपर बतलाए हुए प्रकारसे उक्त जीव एक समय मात्र सासादनगुणस्थानके साथ, अर्थात् उस गुणस्थानमें, दिखाई दिया, और द्वितीय समयमें मिथ्यात्वकी प्राप्त हो गया। इस प्रकार सासादनगुणस्थानका एक जीवकी अपेक्षा जघन्यकाल एक समयप्रमाण उपलब्ध हुआ।

एक जीवकी अपेक्षा सासादनसम्यग्दृष्टिका उत्कृष्टकाल छह आवलीप्रमाण है ॥८॥ अब इस सूत्रका अर्थ कहते हैं — एक उपश्रमसम्यग्दृष्टि जीव उपश्रमसम्यक्त्वके कालमें छह आवलियोंके शेव रहतेपर सासादनगुणस्थानमें गया। उस सासादनगुणस्थानमें छह आवली रह करके मिण्यात्वमें गया, क्योंकि, साधिक छह आवलियोंके शेव रहतेपर सासादनगुणस्थानको प्राप्त होनेका अभाव है। कहा भी है—

यदि उपरामसम्यक्त्वका काल छह आवलीप्रमाण अवशिष्ट होवे, तो जीव सासादन गुणस्थानको प्रत होता है। यदि इससे अधिक काल अवशिष्ट रहे, तो सासादनगुणस्थानको नहीं प्राप्त होता है॥ ३२॥

(इस प्रकार एक जीवकी अपेक्षा छह आवलीप्रमाण ही सासादनगुणस्थानका उत्कृषकाल है।)

सम्यग्निथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे अन्तर्भ्रहर्त तक होते हैं ॥ ९ ॥

१ छःकर्षेण षडावालेकाः । स. सि. १, ८.

र तबसमसम्मच्या भावलिमेत्तो दु समयमेची वि । अवसिद्धे आसाणी अणअण्णदस्ययदो होदि ॥ कव्य. १००.

३ सन्यामध्यादेष्टेनीमाजीवापेक्षया अषन्येनान्तर्ग्रेहर्तः । स. सि. १, ६.

एद्स्स अत्था- अट्ठावीससंतकिम्मयमिच्छादिट्ठी वेदगसम्मचसिद्दअसंजद-संजदा-संजद-पमचसंजदा सचट्ठ जणा वा, आवित्याए असंखेज्जिदमागमेचा वा, पित्रिवेमस्स असंखेज्जिदिमागमेचा वा परिणामपच्चएण सम्मामिच्छचं गदा। तत्थ सव्वलहुमंतोग्रुहुच-मच्छिद्ण मिच्छचं वा असंजमेण सह सम्मचं वा पिडवण्णा। णद्धं सम्मामिच्छचं। एवं सम्मामिच्छचस्स अंतोग्रुहुचकालो सिद्धो। अप्पमचसंजदो किमिदि सम्मामिच्छचं ण णीदो १ ण, तस्स संकिलेस-विसोहीहि सह पमचापुच्वगुणे मोचूण गुणंतरगमणाभावा। मदस्स वि असंजदसम्मादिद्विविदिरचगुणंतरगमणाभावा। पच्छा सम्मामिच्छादिट्ठी संजमं संजमासंजमं वा किण्ण णीदो १ ण, तस्स मिच्छच-सम्मचसिद्दासंजदगुणे मोचूण गुणंतर-गमणाभावा। किं कारणं १ सहावदो चेय। ण हि सहाओ परपज्जिणओगारुहो, विरोहा।

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं — मे।हकर्मकी अट्टाईस प्रकृतियोंकी सत्ता रक्षनेवाले मिथ्यादिष्ट, अथवा वेदकसम्यक्त्वसित असंयतसम्यग्दिष्ट, संयतासंयत तथा प्रमत्तसंयत गुणस्थानवाले सान आठ जन, अथवा आवलीके असंख्यातवें मागमात्र जीव, अथवा पत्यो-पमके असंख्यातवें मागमात्र जीव, परिणामोंके निमित्तसे सम्यग्मिथ्यात्वगुणस्थानको प्राप्त हुए। बहांपर सबसे कम अन्तर्मुहर्तकालप्रमाण रह करके मिथ्यात्वको, अथवा असंयमके साथ सम्यक्त्वको प्राप्त हुए। तब सम्यग्मिथ्यात्व नए हो गया। इस प्रकार सम्यग्मिथ्यात्वका अन्तर्मुहुर्त्वप्रमाण काल सिद्ध हुमा।

शंका — यहां पर अप्रमत्तसंयत जीव, सम्यग्मिश्यात्वगुणस्थानको क्यों नहीं प्राप्त कराया ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, यदि अप्रमत्तसंयत जीवके संक्षेत्रकी खुद्धि हो. तो प्रमत्त-संयतगुणस्थानको, और यदि विशुद्धिकी खुद्धि हो. तो अपूर्वकरण गुणस्थानको छोड़कर दूसरे गुणस्थानोंमें गमनका अभाव है। यदि अप्रमत्तसंयत जीवका मरण भी हो, तो असंयतसम्य-ग्रहि गुणस्थानको छोड़कर दूसरे गुणस्थानोंमें गमन नहीं होता है।

र्शका — सम्यग्मिथ्यादृष्टि जीव अपना काल पूरा कर पीछे संयमको अथवा संयमा-संयमको क्यों नहीं प्राप्त कराया गया !

समाधान — नहीं, क्योंकि, उस सम्यग्मिथ्यादृष्टि जीवका मिथ्यात्वसहित मिथ्या-दृष्टिगुणस्थानको, अथवा सम्यक्त्वसहित असंयतगुणस्थानको छोड़कर दूसरे गुणस्थानोंमें गमनका अभाव है।

शंका - अन्य गुणस्थानोंमें नहीं जानेका क्या कारण है ?

समाधान—ऐसा स्वभाव ही है। और स्वभाव दूसरेके प्रश्नक योग्य नहीं हुआ करता है, क्योंकि, उसमें विरोध आता है।

#### उकस्सेण पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागों।। १०॥

एदस्स अत्थो वुच्चदे- पुच्चुत्तजीवा सम्मामिच्छत्तं गंतूण तत्थंतोग्रुहुत्तमिच्छय जाव ते मिच्छत्तं वा सासंजमसम्मत्तं वा ण पिडविज्जति, ताव अण्णे वि अण्णे वि पुच्चुत्तजीवा सम्मामिच्छत्तं पिडविज्जावेदच्या जाव सच्चुक्तस्सो णाणाजीवावेक्खो पिलदेविमस्स असं-खेजिदिभागमेत्तकालो जादो ति । सो पुण सगरासीदो असंखेजजगुणो । एदस्स वि कारणं पुच्वं व वत्तच्वं । तदो णियमेण अंतरं होदि ।

### एगजीवं पडुच जहण्णेण अंतोमुहुत्तंं ॥ ११ ॥

एदस्सत्थो बुच्चद्-एको मिच्छादिद्वी विसुज्झमाणो सम्मामिच्छत्तं पिडवणो । सन्वलहुमंतोम्रहुत्तकालमिच्छद्ण विसुज्झमाणो चेत्र सासंजमं सम्मत्तं पिडवणो । संकिलसं प्रिय मिच्छत्तं किण्ण गदो ? ण, विसोधिअद्धं संपुण्णमिच्छय संकिलेसं प्रिय मिच्छत्तं गच्छमाणसम्मामिच्छत्तकालस्स बहुत्तप्यसंगा । एक्किस्से विसोहीए कालादो संकिलेस-

नाना जीवोंकी अपेक्षा सम्यग्मिध्यादृष्टि जीवोंका उत्कृष्टकाल पल्योपमके असंख्यातवें मागप्रमाण है ॥ १० ॥

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं— पूर्वोक्त गुणस्थानवर्ती जीव सम्यग्मिथ्यात्वको प्राप्त होकर और वहांपर अन्तर्मुहर्तकाल तक रहकर जवतक वे मिथ्यात्वको अथवा असंयमसहित सम्यफ्त्यको नहीं प्राप्त होते हैं, तवतक अन्य अन्य भी पूर्वोक्त गुणस्थानवर्ती ही जीव सम्यग्ति गिथ्यात्वको प्राप्त कराते जाना चाहिए, जबतक कि सर्वोत्कृष्ट नाना जीवोंकी अपेक्षा रखनेवाला पत्योपमका असंख्यातवां भागमात्र काल पूरा हो। वह काल अपने गुणस्थान वर्ती जीवराशिसे असंख्यातगुणा होता है। इसका भी कारण पूर्वके समान ही कहना चाहिए। उसके पश्चात् नियमसे अन्तर हो जाता है।

एक जीवकी अपेक्षा सम्यग्मिथ्यादृष्टि जीवका जघन्यकाल अन्तर्मुहूर्त है ॥११॥ इस सूत्रका अर्थ कहते हैं—एक मिथ्यादृष्टि जीव विद्युद्ध होता हुआ सम्यग्मिथ्यात्वको प्राप्त हुआ। पुनः सर्वलघु अन्तर्मुहूर्तकाल रह कर विद्युद्ध होता हुआ ही असंयमसिहत सम्यक्त्वको प्राप्त हुआ।

शंका— संक्रेशको पूरित करके, अर्थात् सक्नेशपरिणामी होकर, सम्यग्मिथ्यादिष्ट जीव मिथ्यात्वको क्यों नहीं प्राप्त हुआ ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, विद्युद्धिके संपूर्ण काल तक अपने गुणस्थानमें रह करके और संक्लेशको धारण करके मिथ्यात्वको जानेवाले जीवके सम्यग्मिथ्यात्वसंबंधी कालके बहुत्वका प्रसंग हो जायगा। इसका कारण यह है कि एक भी विद्युद्धिके कालसे संक्लेश

१ उत्कर्षेण पत्योपमासंख्येयमागः । स. सि. १,८.

२ एकजीवं प्रति जघन्यः उत्कृष्टश्चान्तर्भुहूर्चः । स. सि. १, ८.

विसोहीणं दोण्हं पि कालो दोण्हं विच्चाले द्विदपिडभग्गकालसिहदो णिच्छएण संखेआगुणो चि अहिप्पाएण मिच्छचं ण णीदो । अथवा वेदगसम्मादिद्वी संकिलिस्समाणगो सम्मा-मिच्छचं गदो, सन्वलहुमंतोग्रहुचकालमच्छिद्ण अविणहुसंकिलेसो मिच्छचं गदो। एत्थ वि कारणं पुन्तं व वचन्तं । एवं दोहि पयोरेहि सम्मामिच्छचस्स जहण्णकालपह्रवणा गदा।

### उक्करसेण अंतोमुहत्तं ॥ १२ ॥

तं कथं १ एको विसुन्झमाणो मिच्छादिट्टी सम्मामिच्छत्तं गदो, सन्वुकस्सर्अतोमुहुत्तमच्छिद्ण संकिलिट्टो होद्ण मिच्छत्तं गदो । पुन्विल्लजहण्णकालादो एसो उक्कस्सकालो संखेजजगुणो, सन्वुक्कस्सितिकालसमूहत्तादो । अथवा वेदगसम्मादिट्टी संकिलिस्समाणगो सम्मामिच्छत्तं गदो । सन्वुक्कस्समंतोम्रहुत्तकालमच्छिद्ण असंजदसम्मादिट्टी
जादो । एत्थ वि कारणं पुन्वं व वत्तन्वं ।

असंजदसम्मादिट्टी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडु<del>च्च</del> सन्वद्धा<sup>'</sup>॥ १३॥

मीर विशुद्धि, इन दोनोंका ही काल, दोनोंके अन्तरालमें स्थित प्रतिमाग कालसहित निश्चयसे संस्थातगुणा होता है, इस प्रकारके अभिपायसे वह वर्धमान विशुद्धिवाला सम्यिग्याहिए जीव मिथ्यात्वको नहीं प्राप्त कराया गया। अथवा, संक्रेशको प्राप्त होनेवाला वेदकसम्यग्हिए जीव सम्यिग्मथ्यात्व गुणस्थानको प्राप्त हुआ, और वहां पर सर्वलघु अन्तर्मुहूर्तकाल रह करके अविनएसंक्रेशी हुआ ही मिथ्यात्वको चला गया। यहां पर भी कारण पूर्वके समान ही कहना चाहिए। इस तरह दो प्रकारोंसे सम्यिग्मथ्यात्वके जघन्य-कालकी प्रक्षणा समाप्त हुई।

एक जीवकी अपेक्षा सम्यग्मिध्यादृष्टि जीवका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ॥१२॥ वह इस प्रकार है— एक विग्रुद्धिको प्राप्त होनेवाला मिध्यादृष्टि जीव सम्यग्मिध्यात्व को प्राप्त हुआ। वहांपर सर्वोत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त काल रहकर और संक्रेशयुक्त हो करके मिध्यात्व को प्राप्त हुआ। पहले बतलाये गए इसी गुणस्थानके जधन्य कालसे यह उत्कृष्ट काल संख्यातगुणा है, क्योंकि, वह सर्वोत्कृष्ट त्रिकालके समृहात्मक है। अथवा, संक्रेशको प्राप्त होने वाला वेदकसम्यग्दिए जीव सम्यग्मिध्यात्वको प्राप्त हुआ। वहांपर सर्वोत्कृष्ट अन्तर्मुद्धर्त काल रह करके असंयतसम्यग्दिष्ट हो गया। यहांपर भी कारण पूर्वके समान ही कहना चाहिए।

असंयतसम्यग्दि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्व-काल होते हैं ।। १३ ।।

१ असंयतसम्यग्दष्टेर्नानाजीवापेक्षया सर्वः काळः । सः सिः १, ८.

अदीदाणामद-वर्द्यमाणकालेमु असंजदसम्मादिष्टिवोच्छेदो णित्थ । कुदो १ सहावदो । एसो सहाओ असंजदसम्मादिष्टिरासिस्सित्थि ति कधं णव्यदे १ सव्वद्धा-वयणादो । कधं पक्तो चेव साहणत्तं पिडविज्ञेदे १ ण, उभयपक्खित्तसिष्टिज्ञत्तस्स जिणवयणस्स एककस्स वि पक्तसाहणते विरोहाभावा । दिवायरो सुओ उदेदि ति वयणस्सेव किरियाविसेसणत्तादो सब्बद्धमिदि पावेदि १ ण, तहा विवक्ताभावा । पुणो कधमेत्थतणविवक्ता १ वृच्चदे—सब्बा अद्धा जेसि ते सब्बद्धा, सब्बकालसंबंधिणो ति वृत्तं होदि ।

## एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ।। १४ ॥

तं कथं श अट्ठावीससंवकम्मियमिच्छादिट्ठी वा सम्मामिच्छादिट्ठी वा संजदासंजदो वा पमत्तसंजदो वा पुट्यं सासंजमसम्मत्ते बहुवारं परियद्वंतो अच्छिदो असंजदो जादो।

इसका कारण यह है कि अतीत, अनागत और वर्तमान, इन तीनों ही कालोंमें असंयतसम्यग्हिष्ट जीवोंका व्युच्छेद नहीं है।

शंका—त्रिकालमें भी असंयतसम्यन्दिष्ट राशिका व्युच्छेद क्यों नहीं होता ? समाधान—ऐसा स्वभाव ही है।

शंका - असंयतसम्यग्दिष्ट राशिका ऐसा स्वभाव है, यह कैसे जाना ?

समाधान-सूत्र-पठित 'सर्वाद्धा' अर्थान् सर्वकाल रहते हैं, इस वचनसे जाना।

शंका - विवादस्थ पक्ष ही हेतुपनेको कैसे प्राप्त हो जायगा?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उभय पक्षके अतिशय युक्त अर्थात्, उभयपक्षातीत, एक भी जिनवचनके पक्ष और साधनके होनेमें कोई विरोध नहीं आता।

शंका—'दिवाकर स्वतः अदित होता है' इस यचनके समान कियाविशेषण होनेसे 'सन्बद्धं' ऐसा पाठ होना चाहिए ?

समाधाम- नहीं, क्योंकि, उस प्रकारकी विवक्षाका अभाव है।

शंका-तो यहां पर किस प्रकारकी विवक्षा है ?

समाधान — वह विवक्षा इस प्रकारकी है — सर्व काल जिन जीवोंके होता है, वे सर्वाद्धा कहलाते हैं, अर्थात् 'सर्वकालसम्बन्धी जीव' यह 'सर्वाद्धा' पदका अर्थ है।

एक जीवकी अपेक्षा असंयतसम्यग्दृष्टि जीवका जघन्य काल अन्तर्ग्रहर्त है ॥१४॥ भंका— यह काल कैसे संभव है !

समाधान— जिसने पहले असंयमसहित सम्यक्त्वमें बहुतवार परिवर्तन किया है, ऐसा कोई एक मोहकर्मकी अट्टाईस प्रकृतियोंकी सत्ता रखनेवाला मिध्यादिए जीव, अथवा सम्यग्मिथ्यादिष्ट, अथवा संयतासंयत, अथवा प्रमत्तसंयत जीव असंयतसम्यग्दिए हुआ।

१ एकजीवं प्रति जधन्येनान्तर्भृहुर्तः । स. सि. १, ८.

सन्वलहुमंतोग्रुहुत्तद्धमिन्छय मिन्छत्तं वा सम्मामिन्छत्तं वा संजमासंजमं वा अप्यमत्त-भावेण संजमं वा पिडवण्णो । उवित्मगुणद्वाणेहितो संकिलेसेण जे असंजदसम्मत्तं पिड-वण्णा, ते अविणद्वेण तेण संकिलेसेण सह मिन्छत्तं सम्मामिन्छत्तं वा णेदन्वा । जे हेद्विम-गुणद्वाणेहितो विसोहीए सासंजमं सम्मत्तं पिडवण्णा, ते ताए चेव विसोहीए अविणद्वाए सह संजमासंजमं अप्यमत्तभावेण संजमं वा णेदन्वा, अण्णहा जहण्णकालाणुववत्तीदो ।

#### उक्कस्सेण तेत्तीसं सागरोवमाणि सादिरेयाणि ॥ १५ ॥

तं कथं ? एक की पमत्ता अप्पनतो वा चदुण्ह मुवसामगाण मेक कदरो वा समऊणतेत्रीससागरोवमा उद्दिदिए सु अणुत्तरिवमाण वासिय देवे सु उववण्णो । सासंजमसम्मत्तस्स
आदी जादो । तदो चुरा पुन्वको डाउए सुमणु से सु उववण्णो । तत्थ असंजदसम्मादि ही
हो दूण ताव द्विदो जाव अंतो मुहुत्तमेत्ता उअं से सं ति । तदो अप्पमत्तमावेष संजमं पिडवण्णो (१)। तदो पमत्तापमत्तपरावत्त सहस्सं का दूण (२) खवग से दिपाओ गगिविसो ही ए
विसुद्धो अप्पमत्तो जादो (३)। अपुन्व खवगो (४) अणिय द्विखवगो (५) सुदुमखवगो (६) खीण कसाओ (७) सजोगी (८) अजोगी (९) हो दूण सिद्धो जादो ।

किर वह सर्वेलघु अन्तर्मुहुर्न काल रह करके मिध्यान्वको, अथवा सम्यग्निध्यात्वको, अथवा संयमासंयमको, अथवा अप्रमत्तभावके साथ संयमको प्राप्त हुआ। उपरके गुणस्थानोंसे संक्षेत्राके साथ जो असंयनसम्यक्त्वको प्राप्त हुए हैं वे जीव उसी अधिनष्टसंक्षेत्राके साथ मिध्यात्व अथवा सम्यग्निध्यात्वको प्राप्त कराना चाहिए। जो अधस्तन गुणस्थानोंसे विद्युद्धिके साथ असंयमसिहत सम्यक्त्वको प्राप्त हुए हैं, व जीव उसी अविनष्टविद्युद्धिके साथ संयमा संयमको स्था असंयमसिहत सम्यक्त्वका साथ संयमको ले जाना चाहिए; अन्यथा असंयतसम्यक्त्वका जधन्य काल नहीं वन सकता है।

असंयतसम्यग्दृष्टि जीवका उत्कृष्ट काल सातिरेक तेतीस सागरोपम है ॥ १५॥ शंका—यह सातिरेक तेतीस सागरोपमकाल कैसे संभव है ?

समाधान—एक प्रमत्तसंयत, अथवा अप्रमत्तसंयत, अथवा चारों उपशामकों में कोई एक उपशामक जीव एक समय कम तेतीस सागरोपम आयुकर्मकी स्थितिवाले अनुत्तर विमानवासी देवों में उत्पन्न हुआ, और इस प्रकार असंयमसिंदित सम्यक्तकी आदि हुई। इसके पश्चान वहांसे च्युन होकर पूर्वकोटिवर्पकी आयुवाले मनुष्यों में उत्पन्न हुआ। वहांपर यह अन्तर्मुहूर्तप्रमाण आयुके दोप रह जानेतक असंयतसम्यग्दिए होकर रहा। तत्पश्चात् अप्रमत्तन भावसे संयमको प्राप्त हुआ (१)। पुनः प्रमत्त और अप्रमत्तगुणस्थानमें सहस्रों परिवर्तन करके (२), क्षपकथ्रेणीके प्रायोग्य विद्युद्धिसे विद्युद्ध हो, अप्रमत्तसंयत हुआ (३)। पुनः अपूर्वकरणक्षपक (४), अतिवृत्तिकरणक्षपक (४), स्वस्मसाम्परायक्षपक (६), क्षीणकषाय-वितरागछन्नस्थ (७), सयोगिकेवली (८), और अयोगिकेवली (९) होकरके सिद्ध हो गया।

१ उत्कर्षेण त्रयाक्षंश्वत्सागरीपमाणि सातिरेकाणि । स. सि. १, ८.

एदेहि णविह अंतोग्रुहुत्तेहि ऊणपुन्वकोडीए अदिरित्ताणि समऊणतेत्तीससागरोवमाणि असंजदसम्मादिहिस्स उक्कस्सकाले। होदि । किमहं समऊणतेत्तीससागरोवमाउठिदिएसु देवेसुप्पादिदो ? ण, अण्णहा असंजदद्धाए दीहत्ताणुवलंभा । कुदो ? जिद तेत्तीससागरो-वमाउद्विदिएसु देवेसु उप्पादिज्जदि, तो वासपुधत्तावसेसे आउए णिच्छएण संजमं पिड-वज्जदि । जो पुण समऊणतेत्तीससागरोवमाउद्विदिएसु देवेसुवविजय मणुसेसु उववण्णो, सो अंतोग्रुहुत्तृणपुन्वकोडिमसंजमेण सह अच्छिय पुणो णिच्छएण संजदो होदि, तेण समऊणतेत्तीससागरोवमाउद्विदिएसु देवेसुप्पादिदे। ।

संजदासंजदा केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सब्बद्धां ॥ १६॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थो सुगमो, असंजदसम्मादिद्विम्हि परूविदत्तादो ।

इन नो अन्तर्मुहूर्तोंसे कम पूर्वकोटि कालसे अतिरिक्त तेतीस सागरीपम असंयतसम्यग्दृष्टिका उत्कृष्ट काल होता है।

शंका — ऊपर असंयतसम्यग्हिए गुणस्थानका उत्कृष्टकाल बतलाते हुए उक्त जीवको एक समय कम तेतीस सागरोपम आयुकी स्थितिवाले देवोंमें ही किसलिए उत्पन्न कराया गया है ?

समाधान — नहीं, अन्यथा, अर्थात् एक समय कम तेतीस सागरोपमकी स्थितिवाले देवोंमें यदि उत्पन्न न कराया जाय तो, असंयतसम्यग्हिए गुणस्थानके कालमें दीर्घता नहीं पाई जा सकती है, क्योंकि, यदि पूरे तेतीस सागरोपम आयुकी स्थितिवाले देवोंमें उत्पन्न कराया जायमा तो, वर्षपृथक्त्वप्रमाण आयुके अवशेष रहने पर निश्चयसे वह संयमको प्राप्त हो जायगा। किन्तु जो एक समय कम तेतीस सागरोपम आयुकी स्थितिवाले देवोंमें उत्पन्न होकर मनुष्योंमें उत्पन्न होगा, वह अन्तर्मुहूर्त कम पूर्वकोटि प्रमाणकाल असंयमके साथ रह कर पुनः निश्चयसे संयत होगा। इसलिए, अर्थात्, असंयतसम्यक्त्वके कालकी दीर्घता बतानेके लिए, एक समय कम तेतीस सागरोपम आयुकी स्थितिवाले अनुत्तरविमानवासी देवोंमें उत्पन्न कराया गया है।

संयतासंयत जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं 11 2 द 11

इस सूत्रका अर्थ सुगम है, क्योंकि, असंयतसम्यग्द्धिगुणस्थानके कालमें उसका भक्षण किया जा चुका है।

१ संयतासंयतस्य नानाजीवापेक्षया सर्वः काळः । स. सि. १, ८.

## एगजीवं पडुच जहण्णेणंतीमुहुत्तं ॥ १७ ॥

तं कथं ? एक्को अद्वावीससंतकिम्मयमिच्छादिद्वी असंजदसम्मादिद्वी पमत्तसंजदो वा पुट्वं पि बहुसो संजमासंजमगुणद्वाणे परियद्विदो परिणामपच्चएण संजमासंजमं पिडवण्णो । सन्वलहुमंतोम्रहुत्तद्वमिच्छद्ण पमत्तसंजद्वरो मिच्छतं वा सम्मामिच्छतं वा असंजदसम्मत्तं वा पिडवण्णो । पच्छाकर्मिच्छत्ता सासंजमसम्मत्ता च अप्पमत्तमावेण संजमं पिडवण्णा । कुदो ? अण्णहा संजदासंजदद्वाए जहण्णत्ताणुववत्तीए । किमद्वं सम्मामिच्छादिद्वी संजमासंजमं गुणं ण, णीदो ? ण, तस्स देसविरदिपज्जाएण परिणमणसत्तीए असंभवा । वृत्तं च—

ण य मरइ णेत्र संजममुनेइ तह देससंजमं नानि । सम्माभिन्छादिई। ण उ मरणंतं समुग्वाओं ॥ ३३ ॥

एक जीवकी अपेक्षा संयतासंयतका जघन्य काल अन्तर्भृद्वर्त है ॥ १७॥

वह काल इस प्रकार संभव है— जिसने पहले भी बहुतवार संयमासंयम गुणस्थानमें परिवर्तन किया है ऐसा कोई एक मोहकर्मकी अट्टाईस प्रकृतियोंकी सत्ता रखनेवाला मिथ्या- हिए, अथवा असंयतसम्यग्हिए. अथवा प्रमत्तसंयत बीव पुनः परिणामोंके निमित्तसे संयमा- संयम गुणस्थानको प्राप्त हुआ। वहांपर सक्से कम अन्तर्मृहर्त काल रह करके वह यि प्रमत्तसंयतवर है, अर्थात् प्रमत्तसंयतगुणस्थानसे संयतासंयत गुणस्थानको प्राप्त हुआ है, तो मिथ्यात्वको, अथवा सम्यग्मिथ्यात्वको, अथवा असंयतसम्यक्त्वको प्राप्त हुआ। अथवा, यि वे प्रभात्कत मिथ्यात्व या पश्चान्कत असंयमसम्यक्त्ववाले हैं, अर्थात् संयतासंयत होनेके पूर्व मिथ्याहिए या असंयतसम्यग्हिए रहे हैं, तो अप्रमत्तमावके साथ संयमको प्राप्त हुए; क्योंकि, यि ऐसा न माना जाय तो संयतासंयत गुणस्थानका जघन्य काल नहीं वन सकता।

शंका—सम्यग्मिध्यादिष्ट जीव संयमासंयम गुणस्थानको किसिछिए नहीं प्राप्त कराया गया !

समाधान — नहीं, क्योंकि, सम्यग्मिध्यादिष्ट जीवके देशविरातिरूप पर्यायसे परि-जमनकी शक्तिका होना असंभव है। कहा भी है—

सम्यागिश्यादि जीव न तो मरता है, न संयमको प्राप्त होता है, न देशसंबमको भी प्राप्त होता है। तथा उसके मारणान्तिकसमुद्धात भी नहीं होता है। ३३॥

१ एकजीवं प्रति जवन्येनान्तर्मृहर्तः । स. सि. १, ८,

२ सी संजर्म ण गिण्हादि देसजमं वा ण नंधदे आउं। सम्म वा मिण्छं वा पश्चितिज्ञिय मरदि णियमेण ॥ सम्मजनिष्क्रपरिणामेसु जिहें आउगं पुरा बद्धं। तिहें मरणं मरणंतसमुग्धादी वि य ण मिस्सन्मि॥ गी. जी. २३-२४

#### उक्कस्सेण पुन्वकोडी देसूणां ॥ १८ ॥

तं कथं १ एको तिरिक्खो मणुस्सो वा अहावीससंतकिमगो मिन्छाइही सण्णिपंचिदियतिरिक्खसंग्रुच्छिमपज्जचएसु मच्छ-कच्छव-मंह्कादिसु उववण्णो । सन्वलहुएण अंतोग्रुहुत्तकालेण सन्वाहि पज्जचीहि पज्जचयदो जादो (१)। विस्संतो (२) विसुद्धो (३) होद्ण संजमासंजमं पिडवण्णो । पुन्वकोडिकालं संजमासंजममणुपालिद्ण मदो सोधम्मादि-आरणच्चदंतेसु देवेसु उववण्णो । णहो संजमासंजमो । एवमादिल्लेहि तीहि अंतोग्रुहुत्तेहि ऊणा पुन्वकोडी संजमासंजमकालो होदि ।

पमत्त-अपमत्तसंजदा केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सञ्बद्धां ॥ १९॥

जेण तिसु वि कालेसु पमतापमत्तसंजदेहि विरहिदो एगे। वि समओ णत्थि, तेण सन्त्रद्धं हवंति ।

#### एगजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमयं ॥ २०॥

संयतासंयत जीवका उत्कृष्ट काल कुछ कम पूर्वकोटि वर्षप्रमाण है ।। १८॥

वह काल इस प्रकार संभव है—मोहकर्मकी अट्टाईस प्रकृतियोंकी सत्ता रखनेवाला एक तिर्यंच अथवा मनुष्य मिध्यादिए जीव, संक्षी पंचेन्द्रिय और पर्याप्तक, ऐसे संमूर्ण्छन तिर्यंच मरुछ, करुछप, मेंडकादिकों में उत्पन्न हुआ, सर्वलघु अन्तर्मुहर्नकाल द्वारा सर्व पर्याप्तियोंसे पर्याप्तपनेको प्राप्त हुआ (१)। पुनः विश्वाम लेता हुआ (२), विशुद्ध हो करके (३), संयमासंयमको प्राप्त हुआ। वहां पर पूर्वकोटी काल तक संयमासंयमको पालन करके मरा और सौधर्मकल्पको आदि लेकर आरण अच्युतान्त कल्पोंके देवोंमें उत्पन्न हुआ। तब संयमासंयम नए हो गया। इस प्रकार आदिक तीन अन्तर्मुहृतोंसे कम पूर्वकोटिप्रमाण संयमासंयमका काल होता है।

प्रमत्त और अप्रमत्तसंयत कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अवेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ १९ ॥

चूंकि, तीनों ही कालोंमें प्रमत्त और अप्रमत्तसंयतोंसे विरहित एक भी समय नहीं है, इसलिए वे सर्वकाल होते हैं।

एक जीवकी अपेक्षा प्रमत्त और अप्रमत्तसंयतका जघन्य काल एक समय है ॥२०॥

१ उस्कर्षेण पूर्वकोटी देशीना। स. सि. १, ८.

६ प्रमचात्रमत्त्योनीनाजीवावेश्वया सर्वः कालः । सः सि. १, ८,

३ एकजीव प्रति जवन्येनैकः समयः । स. सि. १, ८.

तं जधा— पमत्तस्स ताव एगसमओ बुच्चदे । एक्को अप्पमत्तो अप्पमत्तद्वाए खीणाए एगसमयं जीविदमित्थ ति पमत्तो जादो । पमत्तगुणेण एगसमयं दिद्वो विदिय-समए मदो देवो जादो । णट्ठो पमादविसिद्धसंजमो । एवं पमत्तस्स एगसमयपह्नवणा गदा । अप्पमत्तस्स वुच्चदे— एक्को पमत्तो पमत्तद्वाए खीणाए एगसमयं जीवियमित्थि ति अप्पमत्तो जादो । अप्पमत्तगुणेण एगसमयं दिद्वो विदियसमए मदो देवो जादो । णट्ठमप्पमत्त-गुणहाणं । अधवा जवसमसेढीदो ओदरमाणो अपुच्वकरणो एगसमयं जीविदमित्थि ति अप्पमत्तो जादो, विदियसमए मदो देवेसुववणो । एवं देशिह पयारेहि अप्पमत्तस्स एग-समयपह्नवणा कदा ।

# उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं<sup>'</sup> ॥ २१ ॥

पमत्तस्य ताव बुच्चदे एक्को अप्पमत्तो पमत्तपज्जाएण परिणमिय सञ्बुक्कस्स-मंतोम्रुहुत्तमच्छिय मिच्छत्तं गदो । एवं पमत्तस्य उक्कस्सकालपरूवणा गदा । अप्पमत्तस्य बुचदे एक्को पमत्तो अप्पमत्तो होद्ण सञ्बुक्कस्समंतोम्रुहुत्तमच्छिय पमत्तो जादो । एसा अप्पमत्तस्य बुक्कस्सकालपरूवणा ।

वह इस प्रकार है— पहले प्रमत्तसंयतका एक समय कहते हैं। एक अप्रमत्तसंयत जीव, अप्रमत्तकाल के क्षीण हो जाने पर तथा एक समयमात्र जीवित शेप रहनेपर प्रमत्तसंयत हो गया। प्रमत्तगुणस्थान के साथ एक समय दिखा, और दूसरे समयमें मरकर देव उत्पन्न हो गया। तब प्रमाद्विशिष्ट संयम नष्ट हो गया। इस प्रकार मत्तसंयत के एक समयकी प्रक्षणा हुई। अब अप्रमत्तसंयत के एक समयकी प्रक्षणा करते हैं— एक प्रमत्तसंयत जीव प्रमत्तकाल के क्षीण हो जाने पर, तथा एक समयमात्र जीवन के शेष रह जाने पर अप्रमत्तसंयत हो गया। तब अप्रमत्तगुणस्थान के साथ एक समय दिखा, और दूसरे समयमें मरकर देव हो गया। पुनः अप्रमत्तगुणस्थान नष्ट हो गया। अथवा, उपशामश्रेणींस उतरता हुआ अपूर्वकरणसंयत एक समयमात्र जीवनके शेष रहनेपर अप्रमत्त हुआ, और द्वितीय समयमें मरकर देवों में उत्पन्न हो गया। इस तरह दोनों प्रकारोंसे अप्रमत्तसंयतके एक समयकी प्रक्रपणा की गई।

प्रमत्त और अप्रमत्तसंयतका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ॥ २१ ॥

पहेळे प्रमत्तसंयतका उन्कृष्ट काल कहते हैं— एक अप्रमत्तसंयत, प्रमत्तसंयतपर्यायसे परिणत होकर और सर्वोत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त कालप्रमाण रह करके मिथ्यात्वको प्राप्त हुआ। इस प्रकार प्रमत्तसंयतके उत्कृष्ट कालकी प्ररूपणा हुई। अब अप्रमत्तसंयतका उत्कृष्ट काल कहते हैं— एक प्रमत्तसंयतजीव, अप्रमत्तसंयत होकर, वहांपर सर्वोत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त काल तक रह करके प्रमत्तसंयत हो गया। यह अप्रमत्तसंयतके उत्कृष्ट कालकी प्ररूपणा है।

१ उत्कवेंणान्तर्भद्दर्तः । स. सि. १, ८.

### चउण्हं उवसमा केवचिरं कालादो होति, णाणाजीवं पडुच्च जह-ण्णेण एगसमयं ॥ २२ ॥

तं कथं ? दो वा तिण्णि वा अणियद्वि उत्रसामगा सेढीदो ओदरमाणा एगसमयं जीविदमित्थ ति अपुन्वकरणउवसामगा जादा । एगसमयमपुन्वकरणेण सह दिष्ठा विदियसमए मदा देवा जादा । एवमपुन्वकरणस्स एगसमयपरूवणा कदा । अप्पमत्तमपुन्वकरणं किरय विदियसमए कालं कराविय अपुन्वकरणस्स एगसमयपरूवणा किण्ण कदेति वुत्ते ण, अपुन्वकरणपढमसमयादो जाव णिद्दा-पयलाणं वंधो ण वोच्छिज्जिद ताव अपुन्वकरणाणं मरणाभावा । एवं चेव तिण्हमुवसामगाणमेगसमयपरूवणा णाणाजीवे अस्सिद्ण कायच्या । णवि अणियद्वि-सुद्वमउवसामगाणं चढंत-ओदरंतजीवे अस्सिद्ण दोहि पयोरिह एगसमयपरूवणा काद्वा । उवसंतकसायस्स चढंतजीवे चेय अस्सिद्ण एगसमय-परूवणा काद्वा ।

# उकस्सेण अंतोमुहुत्तंं ॥ २३ ॥

चारों उपशामक जीव कितने काछ तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा जबन्यसे एक समय होते हैं ।। २२ ॥

वह इस प्रकार है— उपरामश्रेणीसे उतरनेवाले दो, अथवा तीन अनिवृत्तिकरण उप-शामक जीव एक समयमात्र जीवनके शेष रहनेपर अपूर्वकरण गुणस्थानवर्ती उपशामक हुए। तब एक समयमात्र अपूर्वकरणगुणस्थानके साथ दिखे। पुनः द्वितीय समयमें मरे, और देव हो गये। इस प्रकार अपूर्वकरण उपशामकके एक समयकी प्ररूपणा की।

शंका — अप्रमत्तसंयतको अपूर्वकरणगुणस्थानमें ले जा करके और द्वितीय समयमें मरण कराके अपूर्वकरणगुणस्थानके एक समयकी प्रकृपणा क्यों नहीं की ?

समाधान—इसिलिए नहीं की, कि अपूर्वकरणगुणस्थानके प्रथम समयसे लेकर अब तक निद्रा और प्रचला, इन दो प्रकृतियोंका बंध व्युच्छिन्न नहीं हो जाता है, तब तक अपूर्वकरणगुणस्थानवर्ती संयतोंका मरण नहीं होता है।

इसी प्रकार शेष तीन उपशामकोंके एक समयकी प्रक्रपणा नाना जीवोंका आश्रय करके करना चाहिए। विशेष बात यह है कि अनिवृत्तिकरण और स्क्ष्मसाम्पराय गुणस्थानवर्ती उपशामक जीवोंके एक समयकी प्रक्रपणा उपशामश्रेणी चढ़ते हुए और उतरते हुए जीवोंको आश्रय करके दोनों प्रकारोंसे करना चाहिए। किन्तु उपशान्तकषाय उपशामकके एक समयकी प्रक्रपणा चढ़ते हुए जीवोंको ही आश्रय करके करना चाहिए।

चारों उपशामकोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्भ्रहते है ॥ २३ ॥

१ चतुर्णापुपश्चमकानां नानाजीवापेक्षमा जघन्येनैकः समयः । स. सि. १.८.

र उत्कर्षेणान्तर्प्रदूर्तः । स. सि. १. ८.

तं कथं १ सत्तद्व वा चउवण्णा वा अप्यमत्ता अपुन्वकरणउवसामगा जादा जाव ते अणियहिद्वाणं ण पार्वेति ताव अण्णे वि अण्णे वि अप्यमत्ता अपुन्वकरणगुणहाणं पिंड-वज्जावेदन्वा । ओयरमाणअणियाङ्विणो वि अपुन्वकरणं पिंडवज्जावेदन्वा । एवं चढंत-ओयरंतजीविहि असुण्णं होद्ग अपुन्वकरणगुणहाणं अन्छिदि जाव तप्याओग्गउक्करसंतो-सुहुत्तं ति । तदो णिन्छएण विरहो । एवं चेव तिण्हसुवमामगाणसुक्करसकालपरूवणा कादन्वा । णविर उवसंतकसायस्य उक्करसकाले भण्णमाणे एगो उवसंतकसाओ चिडय जाव णोअरिद ताव अण्णे सहुमसांपराइया उवसंतकसायगुणहाणं चडावेदन्वा । एवं पुणो संखेज्जवारं चडाविय उवसंतकालो बहुविदन्त्रो जाव तप्याओग्गुक्करसअंतोसुहुत्तं पत्तो ति ।

### एगजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमयं ॥ २४ ॥

तं कधं ? एक्को अणियद्विउत्रसामगो एगसमयं जीतिदमित्थ ति अपुन्तरत्सामगो जादो एगसमयं दिह्रो तिदियसमए मदो लयसत्तमो देत्रो जादो । एवं तिण्हमुत्रसामगाण-मेगसमयपद्धत्रणा वत्तन्त्रा । णत्ररि अणियद्वि-सुदुमउत्रसामगाणं चढणोयरणित्रहाणेण वेहि

वह इस प्रकार है— सात आठसे लेकर चौपन तक अप्रमत्तसंयत जीव प्रकसाथ अपूर्वकरणगुणस्थानी उपशामक हुए। जब तक वे अनिवृत्तिकरणगुणस्थानको नहीं प्राप्त होते हैं, तब तक अन्य अन्य भी अप्रमत्तसंयत जीव अपूर्वकरणगुणस्थानको प्राप्त करना चाहिए। इसी प्रकारसे उपशामश्रेणींस उतरनेवाल अनिवृत्तिकरणगुणस्थानी उपशामक भी अपूर्वकरणगुणस्थानको प्राप्त कराना चाहिए। इस प्रकार चढ़ते और उतरते हुए जीवोंस अशून्य (परिपृणे) होकर अपूर्वकरणगुणस्थान उसके योग्य उन्कृष्ट अन्तर्मुहूर्तकाल पूरा होने तक रहता है। इसके प्रश्चात् निश्चयसे विरह (अन्तराल) हो जाता है। इसी प्रकारसे तीनों ही उपशामकोंक उन्कृष्ट कालकी प्रक्रपणा करना चाहिए। विशेष वात यह है कि उपशान्तकषाय उपशामकोंक उन्कृष्ट कालकी कहनेपर एक उपशान्तकपाय जीव चढ़ करके जब तक नहीं उतरता है, तब तक अन्य अन्य मृक्ष्मसाम्परायिक संयत उपशान्तकषायगुणस्थानको चढ़ाना चाहिए। इस प्रकारसे पुनः संस्थातवार जीवोंको चढ़ाकर उपशान्तकाल उसके योग्य उन्कृष्ट अन्तर्मृहर्त प्राप्त होने तक बढ़ाना चाहिए।

एक जीवकी अपेक्षा चारों उपशामकोंका जघन्य काल एक समय है ॥ २४ ॥
वह इस प्रकार है— एक अनिवृत्तिकरण उपशामक जीव एक समयमात्र जीवन
शेप रहन पर अपूर्वकरण उपशामक हुआ, एक समय दिखा, और द्वितीय समयमें मरणको
प्राप्त हुआ, तथा उत्तम जातिका अनुत्तरिवमानवासी देव हो गया। इसी प्रकार शेप तीनों
उपशामकोंके एक समयकी प्रभूषणा करना चाहिए। विशेष बात यह है कि अनिवृत्तिकरण

१ एकजीवापेक्षया च जवन्येनेकः समयः । सः सि. १, ८.

पयारेहि, चढणमस्सिद्ण उवसंतकसायस्स एगपयारेण एगसमयपरूवणा कायव्वा । उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ २५ ॥

तं जहा- एक्को अप्पमत्तो अपुन्त्रउत्तसामगो जादो । तत्थ सन्बुक्कस्समंतोग्रुहुत्त-माच्छिय अणियड्डिद्वाणं पडिवण्णो । एवं तिण्ह्युवसामगाणं वत्तन्त्रं ।

चदुण्हं खवगा अजोगिकेवली केविचरं कालादो होंति, णाणा-जीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ २६॥

तं कथं ? सत्तद्व जणा अदुत्तरसदं वा अप्पमत्ता अप्पमत्तद्वाए खीणाए अपुन्व-करणखवगा जादा । अंतोम्रहुत्तमच्छिय अणियद्विद्वाणं गदा । एवं चेव चदुण्हं खवगाणं जाणिद्ण भाणिद्व्वं ।

उक्कस्सेण अंतोमुहूत्तं ॥ २७ ॥

तं जधा- सत्तद्व जणा वा बहुगा वा अप्पमत्तसंजदा अपुन्तस्वत्या जादा। ते तत्थ

और स्क्ष्मसाम्पराय गुणस्थानी उपशामकोंके चढ़ने और उतरनेके विधानकी अपक्षा दोनों प्रकारोंसे तथा आरोहणका आश्रय करके उपशान्तकपाय उपशामककी एक प्रकारसे एक समयकी प्रक्रपणा करना चाहिए।

एक जीवकी अपेक्षा चारों उपशामकोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहुर्त है ॥ २५ ॥

वह इस प्रकार है— एक अप्रमत्तसंयत जीव अपूर्वकरण गुणस्थानी उपशामक हुआ। वहां पर सर्वोत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त रहकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थानको प्राप्त हुआ। इसी प्रकारसे तीनों उपशामकोंके एक समयकी प्ररूपणा कहना चाहिए।

अपूर्वकरण आदि चारों क्षपक और अयोगिकेवली कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे अन्तर्भृहर्त तक होते हैं ॥ २६ ॥

वह इस प्रकार है— सात आठ जन, अथवा अधिकसे अधिक एक सौ आठ। अप्रमत्तसंयत जीव, अप्रमत्तकालके श्लीण हो जाने पर, अपूर्वकरण गुणस्थानवर्ती श्लपक हुए। वहां पर अन्तर्मुहूर्त काल रह करके अनिवृत्तिकरण गुणस्थानको प्राप्त हुए। इसी प्रकारसे अनिवृत्तिकरण, सूक्ष्मसाम्पराय, श्लीणकपायवीतरागछग्रस्थ और अयोगिकेवली, इन चारों श्लपकोंके जघन्य कालकी प्रकृपणा जान करके कहलाना चाहिए।

चारों क्षपकोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहर्त है ॥ २०॥

यह इस प्रकार है — सात आठ जन अथवा बहुतसे अप्रमत्तसंयत जीव अपूर्वकरण

१ डत्कवेंणान्तर्मुहुर्चः । सः सिः १, ८.

१ चतुर्णा श्वपकाणामयोगकेविकनी च नानाजीवापेक्षया एकजीवापेक्षया च जघन्यश्रोत्कृष्टश्चान्तर्ग्रहर्तः । स. सि. १, ८०

अंतोग्रुहुत्तमच्छिय अणियद्दिणो जादा । तिम्ह चेव समए अण्णे अप्पमत्ता अपुन्वस्ववाा जादा । एवं पुणो पुणो संखेज्जवारं चढणिकिरियाए कदाए णाणाजीवे अस्सिद्ण अपुन्व-करणुक्कस्सकालो होदि । एवं चेव चढुण्हं खवगाणं जाणिद्ण वत्तन्वं ।

### एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ २८ ॥

तं जहा- एको अप्पमत्तो अपुन्त्रकरणो जादो अंतोम्रहुत्तमन्छिद्ण अणियद्विखनगे। जादो । एवं चेव चदुण्हं खवगाणं जहण्णकालपरूत्रणा कादन्त्रा ।

### उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ २९ ॥

एको अप्पमत्तो अपुन्वस्वगो जादो । तत्थ सन्वुकस्समंतोग्रहुत्तमन्छिद्ण अणि-यद्विगुणद्वाणं पिडवण्णो । एगजीवमस्सिद्ण अपुन्वकरणुकस्सकालो जादो । एवं चेव चदुण्हं खवगाणं जाणिद्ण वत्तन्वं । एत्थ जहण्णुकस्सकाला वे वि सरिसा, अपुन्वादि-परिणामाणमणुकद्वीए अभावादो ।

गुणस्थानी क्षपक हुए। वे वहां पर अन्तर्भृद्धतं रह करके अनिष्वृत्तिकरण गुणस्थानी हो गये। उसी ही समयमं अन्य अप्रमत्तसंयत जीव अपूर्वकरण क्षपक हुए। इस प्रकार पुनः पुनः संख्यातवार आरोहणिक योक करने पर नाना जीवोंका आश्रय करके अपूर्वकरण क्षपकका उत्कृष्ठ काल होता है। इसी प्रकारसे चारों क्षपकोंका काल जान करके कहना चाहिए।

एक जीवकी अपेक्षा चारों क्षपकोंका जघन्य काल अन्तर्भ्रहर्त है।। २८॥

यह इस प्रकार है — एक अप्रमत्तसंयत जीव अपूर्वकरण गुणस्थानी क्षपक हुआ और अन्तर्मुहूर्त रह करके अनिवृत्तिकरण क्षपक हुआ। इसी प्रकारसे चारों क्षपकोंके जधन्य कालकी प्रकरणा करना चाहिए।

एक जीवकी अपेक्षा चारों क्षपकोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्मृहर्त है ॥ २९ ॥

एक अप्रमत्तसंयत जीव अपूर्वकरण क्षपक हुआ। वहां पर सर्वोत्कृष्ट अन्तर्मुहर्न काल तक रह करके अनिवृत्तिकरण गुणस्थानको प्राप्त हुआ। यह एक जीवको आश्रय करके अपूर्वकरणका उन्कृष्ट काल हुआ। इसी प्रकारसे चारों क्षपकोंका काल जान करके कहना चाहिए। यहां पर जघन्य और उत्कृष्ट, ये दोनों ही काल सहज्ञ हैं, क्योंकि, अपूर्वकरण आदिके परिणामोंकी अनुकृष्टिका अभाव होता है।

विशेषार्थ — यहां पर अपूर्वकरण आदिके परिणामोंकी अनुकृष्टिके अभाव कहनेका

र अतीवृहुत्तमेचे पडिसमयमसंखळोगपरिणामा । कमडड्डागुब्बग्रणे अणुकही णरिव णियमेण ॥ गो. जी. ५३, अन्हा उवरिममावा हेक्किममावेहिं सरिसगा णिध । तम्हा विदियं करणं अपुव्वकरणं ति णिदिहं ॥ रूब्धि ५१. तत्र अनुकृष्टिमीम अधस्तनसमयपरिणामखडानां उपरितनसमयपरिणामखंडंः साहश्यं मवति । गो. जी, जी. प्र. ४९. अपूर्वकरणग्रणस्थाने नियमेन अवश्यंमावेन अनुकृष्टिनीरित, तत एव प्रतिसमयपरिणामानां बहुखंडविधानामावः । गो. जी. मी. प्र. ५३.

# सजोगिकेवली केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सब्बद्धां ॥ ३०॥

तिसु वि कालेसु जेण एको वि समओ सजोगिविरहिदो णित्थ तेण सव्वद्धत्तणं जुन्जदे ।

## एगजीवं पडुच जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ ३१॥

तं कथं १ एको खीणकसाओ सजोगी होद्ग अंतोम्रहुत्तमच्छिय सम्रग्धादं करिय पच्छा जोगणिरोहं किच्चा अजोगी जादो । एवं सजोगिस्स जहण्णकालपस्त्रणा एगजीव-मर्लीणा गदा ।

### उक्कस्सेण पुञ्चकोडी देसूणां ॥ ३२ ॥

अभिप्राय इस प्रकार है— विवक्षित समयमें विद्यमान जीवके अधस्तन समयवर्ती जीवोंके परिणामोंके साथ सहदाता होनेको अनुकृष्टि कहंत हैं। अधःप्रवृत्तकरणमें भिन्न समयवर्ती जीवोंके परिणामोंमें सहदाता पाई जाती है, इसिलए वहां पर अनुकृष्टि रचना वतलाई गई है। किन्तु अपूर्वकरण आहिमें उपरितन समयवर्ती जीवोंके परिणामोंकी अधस्तन समयवर्ती जीवोंके परिणामोंके साथ सहदाता नहीं पाई जाती है, इसिलए अपूर्वकरण आदिमें अनुकृष्टि रचनाका अभाव होता है। इसी कारण अपूर्वकरण आदि गुणस्थानोंके जधन्य काल और उत्कृष्ट काल, सहदा बतलाये गये हैं।

सयोगिकेवली जिन कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्व-काल होते हैं ॥ ३०॥

चूंकि, तीनों ही कालोंमें एक भी समय सयोगिकेवली भगवान्से विरहित नहीं है, इसलिए सर्व कालपना बन जाता है।

एक जीवकी अपेक्षा सयोगिकेवलीका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है।। ३१।।

वह इस प्रकार है -- एक श्लीणकपायवीतरागछग्नस्य संयत जीव सयोगकेवली हो, अन्तर्मुहर्त काल रह, समुद्धात कर, पीछे योगनिरोध करके अयोगिकेवली हुआ। इस प्रकार सयोगिजिनके जधन्य कालकी प्ररूपणा एक जीवका आश्रय करके कही गई।

एक जीवकी अपेक्षा सयोगिकेवलीका उत्कृष्ट काल कुछ कम पूर्वकोटी है।।३२॥

१ सयोगकेवलिनां नामाजीवापेक्षया सर्वः कालः । सः सि. १, ८.

२ एकजीवं प्रति जघन्येनान्तर्ग्रहूर्तः । सः सि. १, ८,

इ उत्कर्षण पूर्वकोटी देशोना | स. सि. १, ८.

तं जधा- एको खदयसम्मादिही देवो वा णेरह्ओ वा पुन्वकोडाउएसु मणुसेसु उववण्णो। सत्त मासे गब्भे अच्छिद्ण गब्भपवेसणजम्मेण अहुवस्सिओ जादो (८)। अप्पमत्तमावेण संजमं पडिवण्णो (१)। पुणो पमत्तापमत्तपरावत्तसहस्सं काद्ण (२) अप्पमत्तहाणे अधापमत्तकरणं काद्ण (३) अपुन्वकरणो (४) अणियद्धिकरणो (५) सुहुमखवणो (६) खीणकसाओ (७) होद्ण सजोगी जादो। अहुिह वस्सेहि सत्तिह अंतोम्रहुत्तेहि ऊणपुन्वकोडिकालं विहरित्ता अजोगी जादो (८)। एवं अहुिह वस्सेहि अहुिह अंतोम्रहुत्तेहि य ऊणपुन्वकोडी सजोगिकविकालो होिद।

( ओवपक्वणा समता ) ।

आदेसेण गदियाणुवादेण णिरयगदीए णेरइएसु मिच्छादिट्ठी केवाचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सव्बद्धां ॥ ३३ ॥

कुदो १ णिरयगदिम्हि सन्वकालं मिच्छादिद्वित्रोच्छेदाभावा । एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोसुहुत्तं ।। ३४ ॥

वह इस प्रकार है — एक क्षायिकसम्यग्दिष्ट देव अथवा नारकी जीव पूर्वकोटीकी आयुवाले मनुष्यों ने उत्पन्न हुआ। सात मास गर्ममं रह करके गर्भमं प्रवेश करनेवाले जन्मदिनसे आठ वर्षका हुआ (८)। आठ वर्षका होने पर अप्रमत्तमावसे संयमको प्राप्त हुआ (१)।
पुनः प्रमत्त और अप्रमत्तसंयतगुणस्थान सम्बन्धी सहस्रों परिवर्तनोंको करके (२) अप्रमत्तसंयत गुणस्थानमें अधःप्रवृत्तकरणको करके (३) क्रमशः अपूर्वकरण (४) अनिवृत्तिकरण
(५) स्व्यमसाम्पराय क्षपक (६), और क्षीणकषायवीतरागछ्यस्थ होकर (७), सयोगिकेवली हुआ। पुनः वहां पर उक्त आठ वर्ष और सात अन्तर्मृह्तौंसे कम पूर्वकोटी कालप्रमाण
विहार करके अयोगिकेवली हुआ (८)। इस प्रकार आठ वर्ष और आठ अन्तर्भृह्तौंसे कम
पूर्वकोटि वर्षप्रमाण सयोगिकेवलीका काल होता है।

(इस प्रकार ओघ प्ररूपणा समाप्त हुई)।

आदेशकी अपेक्षा गतिमार्गणाके अनुवादसे नरकगतिमें नारिकयों में मिध्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं १ नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं !! ३३ ॥

क्योंकि, नरकगतिमें सर्वकाल मिण्यादृष्टियोंके न्युक्छेरका अभाव है। एक जीवकी अपेक्षा नारकी मिथ्यादृष्टिका जघन्य काल अन्तर्भृहूर्त है।। ३४॥

१ विश्वेण गतानुवादेन नरकगती नारकेषु सप्तम् पृथिवीषु विश्याद्धेर्मानार्जावापेक्षया सर्वः काळः । स. सि. १,८०

५ एकजीवं प्रति जवम्येनान्तर्सहर्तः । सः सिः १, ८,

तं जधा- एको सम्मामिच्छादिही असंजदसम्मादिही वा पुन्नं पि बहुवारपिर-णमिदमिच्छत्तो संकिलेसं पूरेद्ग मिच्छादिही जादो । सन्त्रजहण्णमंतोग्रहुत्तकालमाच्छिय विसुद्धो होद्ग सम्मत्तं सम्मामिच्छत्तं वा पडिवण्णो । एवं मिच्छादिहिस्स जहण्णकाल-पह्नवणा गदा ।

#### उकस्सेण तेत्तीसं सागरोवमाणि ॥ ३५॥

तं जहा- एको तिरिक्खो मणुसो वा सत्तमाए पुढवीए उववण्णो। तत्थ मिच्छत्तेण सह तेत्तीसं सागरोवमाणि अच्छिय उवट्टिदो। लद्धाणि णेरइयमिच्छादिहिस्स तेत्तीसं सागरोवमाणि।

#### सासणसम्मादिट्टी सम्मामिन्छादिट्टी ओघं ॥ ३६ ॥

कुदो ? णिरयगिदिम्हि एदेसि दोण्हं गुणहुाणाणं णाणेगजीवजहण्णुकस्सपस्त्रवणाणं एदेसि चेत्र ओघणाणेगजीवजहण्णुकस्सपरूवणाहितो भेदाभावा ।

असंजदसम्मादिट्टी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सब्बद्धां ॥ ३७ ॥

वह इस प्रकार है — एक सम्योग्मध्यादि , अथवा असंयतसम्यग्दि जीव, जो कि पहले भी बहुत बार मिध्यात्वको परिणत हो चुका है, संक्षेत्राको पृरित करके मिध्यादि हो गया। वहां पर सर्व जधन्य अन्तर्भुद्धतं काल रह कर, विशुद्ध होकर, सम्यक्ष्वको अथवा सम्यिग्ध्यात्वको प्राप्त हुआ। इस प्रकारसे मिध्यादि के जधन्य कालकी प्रक्रपणा हुई।

एक जीवकी अपेक्षा नारकी मिथ्यादृष्टिका उत्कृष्ट काल तेतीस सागरोपम है।।३५॥ वह इस प्रकार है — एक तिर्यंच अथवा मनुष्य सातवीं पृथिवीमें उत्पन्न हुआ। वहां पर मिथ्यात्वके साथ तेतीस सागरोपम काल रह कर बाहर निकला। इस प्रकार नारकी मिथ्यादृष्टिके तेतीस सागरोपम उपलब्ध हुए।

सासादनसम्यग्द्दि और सम्यग्निध्यादृष्टि नारकी जीवोंका एक और नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्य और उत्कृष्ट काल ओघके समान है ॥ ३६ ॥

क्योंकि, नरकगतिमें इन दोनों गुणस्थानोंके नाना जीव और एक जीवसम्बन्धी जयम्य काल और उत्क्रप्ट कालकी प्ररूपणाओंका इन्हीं दोनों गुणस्थानोंकी ओघगत नाना जीव और एक जीवसम्बन्धी जयन्य और उत्कृष्ट कालकी प्ररूपणाओंसे भेद नहीं है।

असंयतसम्यग्दृष्टि नारकी कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ३७ ॥

१ सासादनसम्यग्दृष्टे : सम्यग्निध्यादृष्टेश्च सामान्योत्तः कालः । स. सि. १, ८.

२ वसंयतसम्यग्दष्टेर्नानाजीवापेक्षया धर्वः काळः । सः सिः १, ८.

## कुदो ? णिरयगदिम्हि असंजदसम्मादिद्विविरहिदकालाभावा । एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोसुहुत्तं ।। ३८ ॥

तं जहा- एगो मिच्छादिद्वी वा सम्मामिच्छादिद्वी वा सम्मत्ते बहुवारं पुन्वं परि-यद्विद्ण अच्छिदो विसुद्धो होद्ण सम्मत्तं पिडवण्णो । तत्थ सन्वलहुमंतोम्रहुनमिच्छिय सम्मामिच्छत्तं मिच्छत्तं वा गदो । एवं णिरयगिदअसंजदसम्मादिद्विस्स जहण्णकाल-पह्नवणा गदा ।

### उक्कस्सेण तेत्तीसं सागरोवमाणि देसूणाणि ॥ ३९ ॥

तं जधा- एको तिरिक्खो मणुस्मा वा अट्टावीससंतक्तिमओ मिच्छादिद्वी सत्तमाए पुढवीए उववण्णो । छहि पज्जत्तीहि पज्जत्तयदो (१) विस्संतो (२) विसुद्धो (३) वेदगसम्मत्तं पिडवण्णो । पुणो अंतोमुहुत्तावसेसआउहिदीए मिच्छत्तं गदो (४) । आउगं वंधिदृण (५) अंतोमुहुत्तं विस्समिय (६) उविद्विदो । एवं छिह अंतोमुहुत्तेहि ऊणाणि तेत्तीसं सागरोवमाणि असंजदसम्मादिद्विस्स उक्कस्सकालो ।

क्योंकि, नरकगतिमें असंयतसम्यग्दि जीवोंसे विरिद्धत कालका अभाव है। एक जीवकी अपेक्षा असंयतसम्यग्दिष्ट नारकीका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है।। ३८॥

वह इस प्रकार है— एक मिथ्यादृष्टि, अथवा सम्यग्निध्यादृष्टि जीव, जो कि सम्य-क्ल्बमें पहले बहुतवार पिरवर्तन कर चुका है, पुनः विशुद्ध हो करके सम्यक्लको प्राप्त हुआ। वहां पर सर्वलघु अन्तर्मुहूर्त काल रह करके सम्यग्निध्यात्वको, अथवा मिथ्यात्वको प्राप्त हुआ। इस प्रकारसे नरकगतिमें असंयतसम्यग्दृष्टिके जधन्य कालकी प्रकृपणा हुई।

असंयतसम्यग्दृष्टि नारकीका उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागरोपम है ॥ ३९॥ वह इस प्रकार है — मोहकर्मकी अट्ठाईस प्रकृतियाकी सत्ता रखने वाला एक तिर्यंच अथवा मनुष्य मिथ्यादृष्टि जीव सातवीं पृथिवीमें उत्पन्न हुआ। पुनः छहाँ पर्याप्तियों से पर्याप्त हो (१), विश्राम लेता हुआ (२), विश्रुद्ध होकर (३), वेदकसम्यक्त्वको प्राप्त हुआ। पुनः अन्तर्मुहूर्त कालप्रमाण आयुकर्मकी स्थितिके अवशेष रहने पर मिथ्यात्वको प्राप्त हुआ (४)। वहां आगामी भवकी आयुको बांधकर (५), अन्तर्मुहूर्त काल विश्राम लेकर (६), निकला। इस प्रकार छह अन्तर्मुहूर्तीसे कम तेतीस सागरापम प्रमाण असंयतसम्यग्दृष्टिका उत्कृष्ट काल होता है।

१ एकजीवं प्रति जघन्येनान्तर्मुहर्तः । सः सि. १,८.

## पढमाए जाव सत्तमाए पुढवीए णेरइएसु मिच्छादिडी केवचिरं कालादो होंति, णाणजीवं पडुच्च सव्वद्धा ॥ ४० ॥

कुदो ? मिच्छादिद्विविरहिदसत्तर्ण्हं पुढवीणं सम्बद्धा अभावादो । एगजीवं पडुच जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ ४१ ॥

तं जहा- अप्पष्पणो पुढवीसु हिद्यसंजदसम्मादिही सम्मामिच्छादिही वा बहुतो मिच्छत्तचरो परिणामपच्चएण मिच्छत्तं गदो । सन्वजहण्णमंतोम्रहुत्तमच्छिय पुन्विचलरगुणेसु अण्णदरगुणं गदो । एवं सत्तण्हं पुढवीणं मिच्छादिहिपादेकमंतोम्रहुत्तपरूवणा कदा ।

उक्कस्सेण सागरोवमं तिण्णि सत्त दस सत्तारस वावीस तेत्तीसं सागरोवमाणि ॥ ४२ ॥

पढमाए पुढर्वीए एकं सागरोत्रमं, विदियाए पुढर्वीए तिण्णि सागरोत्रमं, तिदयाए पुढर्वीए सत्त सागरोत्रमाणि, चउत्थीए पुढर्वीए दस सागरोत्रमाणि, पंचमीए पुढर्वीए सत्तारस सागरोत्रमाणि, छद्वीए पुढर्वीए वावीस सागरोत्रमाणि, सत्तमीए पुढवीए तेत्तीस

प्रथम पृथिवीस लेकर सातवीं पृथिवी तक नारिकयों में मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं १ नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ४०॥

क्योंकि, मिथ्यादि जीवोंसे रहित सातों पृथिवियोंके नारिकयोंका सर्वकाल अभाव है। एक जीवकी अपेक्षा उक्त पृथिवियोंके नारकी मिथ्यादृष्टि जीवोंका जघन्य काल अन्तर्भुहर्त है।। ४१॥

वह इस प्रकार है — अपनी अपनी पृथिवियों में स्थित, तथा जिसने पहले भी बहुतवार मिथ्यात्वको प्राप्त किया हैं ऐसा केई असंयतसम्यग्दिए अथवा सम्यागिध्यादिए जीव, परिणामों के निमित्तस मिथ्यात्वको प्राप्त हुआ। वहां पर सर्व जघन्य अन्तर्मुहृत काल रह करके पूर्वोक्त दोनों गुणस्थानों मेंस किसी एक गुणस्थानको प्राप्त हुआ। इस प्रकारसे सातों पृथिवियों के प्रत्येक मिथ्यादिए जीवक अन्तर्मुहृत कालकी प्रक्षपणा की गई।

उक्त सार्तो पृथिवियोंके मिध्यादृष्टि जीवोंका उत्कृष्ट काल क्रमशः एक सागरी-पम. तीन. सात, दस, सत्तरह, वाईस और तेतीस सागरीपमप्रमाण है ॥ ४२ ॥

प्रथम पृथिवीमें एक सागरे।पम, द्वितीय पृथिवीमें तीन सागरे।पम, तृतीय पृथिवीमें सात सागरे।पम, चौथी पृथिवीमें दश सागरोपम, पांचवीं पृथिवीमें सत्तरह सागरोपम, छठी पृथिवीमें बाईस सागरे।पम, और सातवीं पृथिवीमें तेतीस सागरे।पम मिथ्यादि नारकींका

१ तेष्वेकत्रिसप्तदशसप्तदशद्वाविशतित्रयश्चिंशत्वागरोपमा सत्त्वानी परास्थितिः । तत्त्वार्थसू. ३, ६० उत्कर्षेण यथासंस्यं एक-त्रि सन्तन्दश सन्तदश- द्वाविद्यति-त्रयस्थिशत् सागरोपमाणि । सः वि. १,८.

सागरोवमाणि मिच्छादिद्विस्स उकस्सकालो । कुदो ? एदेहिंतो अधिगर्वधाभावा । तं पि कुदो णच्चदे ?

एकं तिय' सत्त दस तह सत्तारह दु-तिहदेकअधिय दस । उवही उक्करसट्टिदी सत्तण्हं होइ पुढवीणं ॥ ३४॥

इदि णिरयाउबंघसुत्तादो ।

सासणसम्मादिही सम्मामिच्छादिही ओघं ॥ ४३ ॥

कुदो ? दोण्हं गुणद्वाणाणं णाणाजीवे पहुच्च जहण्णेण एगसमओ, अंतोग्रुहुत्तं । उक्कस्सेण दोण्हं पि पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागो । एगजीवं पहुच्च जहण्णेण एग-समओ, अंतोग्रुहुत्तं । उक्कस्सेण छ आवलियाओ अंतोग्रुहुत्तंभवमादिणा भेदाभावा ।

असंजदसम्मादिट्टी केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं प**डुञ्च** सञ्जद्वा ॥ ४४ ॥

तं जहा- सत्तण्हं पुढवीणं असंजदसम्मादिद्विविरहिदाणं सन्बद्धाणुवलंभादो ।

उन्कृष्ट काल है, क्योंकि, इनसे अधिक आयुर्वधका अभाव है।

शुंका— यह कैसे जाना जाता है कि स्त्रोक्त कालसे अधिक नारकायुके बंधका अभाव है ?

समाधान— एक, तीन, सात, दश, तथा सत्तरह सागरीपम, तथा दोसे गुणित एक अधिक दश (२×११=२२) अधीत् बाईस सागरीपम, तथा तीनसे गुणित ग्यारह (३×११=३३) अधीत् तेतीस सागरीपम, इस प्रकार सातीं पृथिवियोंकी उत्कृष्ट स्थिति होती है ॥ ३४॥

इस नारकायुके बंधप्रदर्शक सूत्रसे जाना जाता है कि सूत्रोक्त कालसे अधिक नारकायुके बंधका स्रभाव है।

सातों पृथिवियोंके सासादनसम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिध्यादृष्टि जीवोंका नाना और एक जीव सम्बन्धी जवन्य और उत्कृष्ट काल ओघके समान है ॥ ४३॥

क्योंकि, उक्त दोनों गुणस्थानोंका नाना जीवोंकी अपेक्षा जवन्य काल क्रमद्याः एक समय और अन्तर्मुहूर्त है। तथा उत्कृष्ट काल दोनों गुणस्थानोंका पत्योपमके असंख्यातवें माग है। एक जीवकी अपेक्षा दोनों गुणस्थानोंका फ्रमद्याः जवन्य काल एक समय और अन्तर्मुहूर्त है। तथा उत्कृष्ट काल छह आविलयां और अन्तर्मुहूर्त है। इत्यादि कपसे कोई भेद नहीं है

सातों पृथिवियोंमें असंयतसम्यग्दृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्व काल होते हैं ॥ ४४ ॥

वह काल इस प्रकार संभव है — कि सातों पृथिवियां किसी भी कालमें असंयत-सम्यग्डिए जीवोंसे रहित नहीं पाई जाती हैं।

१ आ क प्रकारेः 'एकद्रियां 'अपता 'एकद्रियं ' इति पाठः ।

# एगजीवं पडुच्च जहणोण अंतोमुहुत्तं ॥ ४५ ॥

तं जहा—सत्तसु पुढवीसु द्विदबहुसो सम्मत्तचरअट्ठावीससंतकाम्मयमिच्छादिद्वी सम्मामिच्छादिद्वी वा सम्मत्तं पडिविज्जय अंतोसुहृत्तमिच्छय मिच्छत्तं सम्मामिच्छत्तं वा पढिवण्णो । एसो सत्तसु पुढवीसु असंजदसम्मादिद्विजहण्णकालो परूविदो ।

उक्कस्सं सागरोपमं तिण्णि सत्त दस सत्तारस वावीस तेत्तीसं सागरोवमाणि देसूणाणि ॥ ४६॥

तं जधा—एको तिरिक्खो मणुसो वा अद्वावीससंतकिम्मओ मिच्छादिद्वी पढमाए पुढवीए वा एवं जाव सत्तमीए वा उववण्णो । छिह पज्जत्तीहि पज्जत्तयदो (१) विस्संतो (२) विसुद्धो (३) वेदगसम्मत्तं पिडवण्णो (४) । सम्मत्तेण अप्पप्पणो उक्कस्साउद्विदिमिच्छय णिष्फिडिद्ण मणुसेसु उववण्णो । एवं तीहि अंतोग्रुहुत्तेहि ऊणा अप्पप्पणो उक्कस्साउद्विदी असंजदसम्मादिद्विउक्कस्सकालो होदि । णविर सत्तमाए छिह अंतोग्रुहुत्तेहि ऊणा उक्कस्सद्विदि ति वत्तव्वं, तत्थ मिच्छत्तगुणेण विणा णिग्गमाभावा ।

एक जीवकी अपेक्षा सातों पृथिवियोंके असंयतसम्यग्दृष्टि नारकी जीवोंका जघन्य काल अन्तर्महर्त है ।। ४५ ॥

यह इस प्रकार है— सातों ही पृथिवियों में स्थित पूर्वमें अनेकवार सम्यक्तको प्राप्त हुआ मोहकर्मकी अट्टाईस प्रकृतियोंकी सत्तावाला मिध्याहिए अथवा सम्पग्हिए जीव सम्य-क्तको प्राप्त हो कर और अन्तर्मुहूर्त काल रह कर पुनः मिथ्यात्वको अथवा सम्यग्मिध्यात्वको प्राप्त हुआ। यह सातों ही पृथिवियों में असंयतसम्यग्हिएका जघन्य काल प्रकृपण किया गया।

सातों पृथिवियोंके असंयतसम्यग्दि नारकी जीवोंका उत्कृष्ट काल क्रमशः कुछ कम एक सागरोपम, तीन, सात, दश, सत्तरह, बाईस और तेतीस सागरोपम है ॥ ४६ ॥

वह इस प्रकार है— मेहिकमिकी अट्टाईस प्रकृतियोंकी सत्ता रखने वाला एक तियंच अथवा मनुष्य मिथ्यादृष्टि जीव पहली पृथिवीमें, अथवा दूसरी पृथिवीमें, इस प्रकारसे लगा कर सातवीं पृथिवीमें उत्पन्न हुआ। छहों पर्याप्तियोंसे पर्याप्त हो (१), विश्राम लेता हुआ (२), विश्रुद्ध होकर (३), वेदकसम्यक्त्वको प्राप्त हुआ (४), सम्यक्त्वके साथ अपनी अपनी पृथिवीकी उत्कृष्ट आयुक्तमेकी स्थितिप्रमाण रह करके वहांसे निकलकर मनुष्योंमें उत्पन्न हुआ। इस प्रकारसे तीन अन्तर्मुहृतोंसे कम अपनी अपनी पृथिवीकी उत्कृष्ट आयुक्थिति ही उस उस पृथिवीके असंयतसम्यग्दृष्टिका उत्कृष्ट काल होता है। विशेष बात यह है कि सातवीं पृथिवीमें छह अन्तर्मुहृतोंसे कम उत्कृष्ट स्थित होता है, ऐसा कहना चाहिए, क्योंकि, वहांसे मिथ्यात्वगुणस्थानके विना निर्गमनका अभाव है, अर्थात् मिथ्यात्वके अतिरिक्त अन्य गुणस्था

असंजदसम्मादिद्विम्मि आउअं बंधिय विस्तंतो होद्ण मिच्छत्तं गंतूण सत्तमपुढवीदो णिस्तिरिदे सम्मत्तकालो बहुगो लब्भिद ति वृत्ते ण, सत्तमपुढविणेरइयाणं मणुसेसुव-वादामावा । असंजदसम्मादिद्वीणं पि णिरयतिरिक्खाउवंधामावा । जेण गुणेण आउअ-वंधस्त संभवो अत्थि, तेणेव गुणेण णिग्गमादो च ।

तिरिक्खगदीए तिरिक्खेसु मिच्छादिही केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सव्वद्धां ॥ ४७ ॥

कुदो १ मिच्छादिद्वीहि विणा सन्वद्धा तिरिक्खगदीए अणुवलंभा ।

एगजीवं पडुच्च जहणोण अंतोमुहुत्तं ॥ ४८ ॥

तं जहा- एक्को सम्मामिच्छादिद्वी असंजदसम्मादिद्वी संजदासंजदो वा बहुसी मिच्छत्तचरो मिच्छत्तं पिडवण्णो । सव्वजहण्णमंतोग्रुहुत्तमच्छिय पुव्वुत्तगुणेसु अण्णदरगुणं

नोंसे निकलना नहीं हो सकता है।

शंका — असंयतसम्यग्दि गुणस्थानमें आगामी भवकी आयुको बांघकर विश्वान्त होता हुआ मिध्यात्वको प्राप्त होकर सातवीं पृथिवीसे निकलने पर सम्यक्रका काल बहुत प्राप्त होता है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, सातवीं पृथिवीके नारकीका मनुष्योंमें उपपाद नहीं होता है। तथा, असंयतसम्यग्दियोंके भी नारक और तिर्यंच आयुके बंधका अभाव है। दूसरी बात यह भी है कि जिस गुणस्थानसे आयुका वंध संभव है, उस ही गुणस्थानसे उसका निर्गमन भी होता है।

तिर्यचगतिमें, तिर्यचोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ।। ४७ ।।

क्योंकि, मिथ्यादिष्ट जीवोंके विना किसी भी कालमें तिर्यंचगित नहीं पाई जाती है। एक जीवकी अपेक्षा तिर्यंच मिथ्यादिष्ट जीवका जघन्य काल अन्तर्मृहूर्त है। ४८॥

वह इस प्रकार है— पहले बहुतवार मिथ्यात्वमें भ्रमण किया हुआ एक सम्य. गिमथ्यादृष्टि, अथवा मसंयतसम्यग्दृष्टि, अथवा संयतासंयत जीव मिथ्यात्वकी प्राप्त हुआ। वहां पर सबसे जद्यम्य अन्तर्मुहूर्त काल रह करके पूर्वोक्त गुणस्थानोंमेंसे किसी एक गुण-

१ तिर्यगंतो तिरश्रा मिष्याद्वष्टीना नानाजीवावेक्षया सर्वः कालः। सः सि. १, ८.

२ पुकजीवं प्रति जवन्येनाम्तर्प्रहुर्तः । सः सिः १, ८.

मदो । एवं जहण्णकालपरूवणा गदा ।

उक्कस्सेण अणंतकालमसंखेज्जा पोग्गलपरियट्टं ॥ ४९ ॥

एको मणुसो देवो णेरइओ वा अणादियछच्चीससंतकि। मिच्छादिद्वी तिरि-म्खेसु उववण्णो । आवित्याए असंखेजिदिभागमेत्ताणि पोग्गलपियङ्घाणि परियङ्कित्ण अण्णादि गदो । असंखेजिपागलपिरयङ्घाणि ति वयणादो अणंतोवलद्धी होदि ति अणंतग्गहणं किण्णावणिज्जदे १ ण, अणंतग्गहणमंतरेण पोग्गलपिरयङ्कस्स अणंतत्तुवलद्धीए उवायाभावादो । पोग्गलपिरयङ्घाणि आवित्याए असंखेजिदिभागमेत्ताणि चेवेति कथं णक्वदे १ आहरियपरंपरागदवक्खाणा तदवगदीए ।

सासणसम्मादिही सम्मामिच्छादिही ओघं ॥ ५०॥ इदो १ णाणेगजीवजहण्युक्कस्सपरूवणाहि विसेसाभावा ।

स्थानको प्राप्त हुआ। इस प्रकारसे तिर्यंच मिध्यादि छेके जधन्य कालकी प्ररूपणा हुई।

एक जीवकी अपेक्षा तिर्यंच मिथ्यादृष्टि जीवका उत्कृष्ट काल अनन्त कालप्रमाण असंख्यात पुद्गलपरिवर्तन है।। ४९ ॥

मोहकर्मकी छन्वीस प्रकृतियोंकी सत्तावाला एक मनुष्य, देव अथवा नारकी अनादि । मिध्यादृष्टि जीव तिर्यचौमें उत्पन्न हुआ । वहांपर आवलीके असंख्यातवें भागमात्र पुद्रलपरि वर्तनोंको परिवर्तित करके अन्य गातिको चला गया।

श्रीका— ' असंख्यात पुद्रलपरिवर्तन ' इस प्रकारसे वचनसे अनन्तताकी उपलिघ होती है, इसालिये सूत्रमेंसे 'अनन्त ' पदका ग्रहण क्यों नहीं निकाल दिया जाय ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, अनन्तपदके ब्रहण किए विना पुद्रलपरिवर्तनके अनन्त-ताकी उपलब्धिका और कोई उपाय नहीं है।

भंका — तिर्यंच मिध्यादृष्टिके बताये गये उक्त पुद्रलपरिवर्तन, 'आवलीके असंख्या-तवें भागमात्र ही होते हैं, 'यह कैसे जाना ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, आचार्य-परम्परागत व्याख्यानसे उक्त बातका झान होता है।

सासादनसम्यग्दृष्टि और सम्यग्निध्यादृष्टि तिर्यचोंका काल ओवके समान

क्योंकि, नाना और एक जीवसम्बन्धी जधन्य और उत्ऋष्ट कालकी प्ररूपणाओंके साथ इन दोनोंकी कालप्ररूपणाओंमें कोई विशेषता नहीं है।

१ उत्कर्षेणानन्तः कालोऽसंख्येयाः पुद्रलपरिवर्ताः । स. सि. १. ८.

सासादनसम्यग्दष्टिसम्यग्मिय्यादाप्टिसंयतासंयतानां सामान्योक्तः काळः । स. सि १, ८.

# असंजदसम्मादिई। केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुःच सन्बद्धां ॥ ५१॥

कुदो १ तीदाणागद-बद्दमाणकालेसु असंजदसम्मादिष्टिविरहिद्विरिक्खगदीए अभावा ।

# एगजीवं पडुच जहण्णेण अंतोमुहुत्तंं ॥ ५२ ॥

तं जधा— एक्को मिच्छादिद्वी वा सम्मामिच्छादिद्वी वा संजदासंजदो वा परि-णामपचएण असंजदसम्मादिद्वी जादो । सन्त्रलहुमंतोग्रहुत्तमिच्छय विसोहीए दुक्कओ संजमासंजमं गदो, संकिलेसेण दुक्कओ मिच्छत्तं सम्मामिच्छत्तं वा गदो । एवं जहण्ण-कालपरूवणा गदा ।

### उक्स्सेण तिण्णि पलिदोवमाणि<sup>ं</sup> ॥ ५३ ॥

तं जधा- एक्को मणुस्सा बद्धतिरिक्खाउओ सम्मत्तं घेतृण दंसणमोहणीयं खाविय देवुत्तरकुरुतिरिक्खेसु उववण्णो। तिण्णि पलिदावमाणि तत्थ सम्मत्तेण सह अच्छिय मदा

असंयतसम्यग्दिष्टि तिर्यंच जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ।। ५१ ।।

क्योंकि, अतीत, अनागत और वर्तमान, इन तीनों ही कालोंमें असंयतसम्यग्हिष्ट जीवोंसे रहित तिर्यंचगित नहीं पाई जाती है।

एक जीवकी अपेक्षा असंयतसम्यग्दिष्ट तिर्थचोंका जवन्य काल अन्तर्भुद्धर्त है।। ५२।।

वह इस प्रकार है— एक मिथ्यादृष्टि, अथवा सम्यग्मिथ्यादृष्टि, अथवा संयतासंयत तिर्यंच जीव परिणामोंके निमित्तसे असंयतसम्यग्दृष्टि हुआ। वहां सर्वेछघु अन्तर्मुहूर्त काल रह करके विशुद्धिसे बढ़ता हुआ संयमासंयमको प्राप्त हो गया। पुनः संक्रेशसे बढ़ता हुआ मिथ्यात्वको अथवा सम्यग्मिथ्यात्वको प्राप्त हुआ। इस प्रकार जधन्य कालकी प्रक्रपणा हुई।

असंयतसम्यग्दृष्टि तिर्यचका उत्कृष्ट काल तीन पल्योपम है ॥ ५३ ॥

वह इस प्रकार है— बद्धतिर्यगायुष्क एक मनुष्य सम्यक्तवको प्रहण करके, और दर्शनमे।हनीयका क्षय कर, देवकुरु या उत्तरकुरुके तिर्यचौंमें उत्पन्न हुआ। वहां पर तीन पत्योपम कालप्रमाण सम्यक्तवेक साथ रह कर मरा, और देव हो गया। इस प्रकारसे

१ असंयतसम्यग्दष्टेर्नानाजीवापेक्षया सर्वः कालः । स. वि. १, ८.

२ एकजीवं प्रति जचन्येनान्तर्प्रहर्तः । स. सि. १, ८.

३ उत्कर्षेण श्रीण पल्योपमाणि । स. वि. १, ८,

बेनो जादो । एवं तिरिष्खेसु असंजदसम्मादिष्टिस्स उक्कस्सकालो परूविदो ।

संजदासंजदा केविवरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुञ्च सञ्बद्धा ॥ ५४ ॥

कुदे। ? तिसु वि कालेसु संजदासंजदविरहिदतिरिक्खाभावा । एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ ५५ ॥

तं जहा- अट्ठावीससंतकम्मियमिच्छादिट्ठी असंजदसम्मादिट्ठी वा परिणाम-पच्चएण संजमासंजमं गदो । सन्त्रलहुमंतोम्रहुत्तमच्छिय पुच्चुत्ताणमेक्कदरं गदो ।

उक्स्सेण पुव्वकोडी देसूणा ॥ ५६ ॥

एक्को तिरिक्खो मणुस्सा वा मिच्छादिट्टी अद्वावीससंतकिम्मओ सिण्णपंचिदिय-तिरिक्खसंग्रुच्छिमपज्जत्तमंडूक-कच्छ-मच्छवादीसु उववण्णो । छिह पज्जत्तीहि पज्जत्तयदो (१) विस्संतो (२) विसुद्धो (३) संजमासंजमं पिडवण्णो । एदेहि तीहि अंतोग्रुहुत्तेहि ऊणपुच्चकोडिकालं संजमासंजममणुपालिद्ण मदो देवो जादो ।

तिर्वेखोंमें असंयतसम्बन्धविका उत्कप्न काल कहा ।

संयतासंयत तिर्थंच कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ५४ ॥

क्योंकि, तीनों ही कालोंमें संयतासंयतोंसे रहित तिर्येचोंका अभाव है।

एक जीवकी अपेक्षा संयतासंयत तिर्यंचका जघन्य काल अन्तर्भुद्धर्त है ॥ ५५ ॥

वह इस प्रकार है— मोहकर्मकी अधाईस प्रकृतियोंकी सत्तावाला मिथ्यादृष्टि, अथवा असंयतसम्यग्दृष्टि जीव परिणामोंके निमित्तसे संयमासंयमको प्राप्त हुआ। वहां पर सर्वछ द्व अन्तर्मुद्धर्त काल रह करके पूर्वोक्त गुणस्थानोंमेंसे किसी एक गुणस्थानको प्राप्त हो गया। (इस प्रकार अन्तर्मुद्धर्त काल सिद्ध हुआ।)

एक जीवकी अपेक्षा संयतासंयत तिर्यंचका उत्कृष्ट काल कुछ कम पूर्वकोटि वर्षत्रमाण है ॥ ५६॥

मोहकर्मकी अट्टाईस कर्मप्रकृतियोंकी सत्तावाला एक तिर्येख या मनुष्य मिथ्यादृष्टि, संझी पंचेन्द्रिय सम्मूर्विख्य पर्याप्त मंद्रक, कब्छप आदि तिर्यचीमें उत्पन्न हुआ। छहीं पर्याप्ति-षोंसे पर्याप्त होता हुआ (१), विभाम लेकर (२), और विशुद्ध होकर (३), संयमासंयमको प्राप्त हुआ। इन तीन अन्तर्मुहूतेंसे कम पूर्वकोठि कालप्रमाण संयमासंयमको परिपालन करके मरा और देव हो गया। (इस प्रकार सुत्रोक्त काल सिद्ध हुआ।) पंचिंदियतिरिक्ख-पंचिंदियतिरिक्खपज्जत्त-पंचिंदियतिरिक्ख-जोणिणीसु मिच्छादिट्टी केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सञ्बद्धा ॥ ५७ ॥

कुदो ? तिसु वि कालेसु पंचिदियतिरिक्खतियमिच्छादिद्विविरिहदपंचिदियतिरिक्ख-तियागुवर्लमा ।

# एगजीवं पहुच जहणोण अंतोमुहुत्तं ॥ ५८ ॥

एक्को सम्मामिन्छादिद्वी असंजदसम्मादिद्वी संजदासंजदो वा दिद्वमग्गो मिन्छत्तं पिडवण्णो । सन्वरुद्धमंतोम्रहुत्तमान्छय पुन्वताणमण्णदरं गुणं गदो । तेण अंतोम्रहुत्तमिदि सुत्ते वुत्तं ।

उक्स्सं तिण्णि पिट्योवमाणि पुव्वकोडिपुधत्तेण अन्भ-हियाणि ॥ ५९ ॥

तं जधा- एक्को देवे। णेरइओ मणुस्से। वा अप्पिदपंचिंदियतिरिक्खविदिश्ति-तिरिक्खो वा अप्पिदपंचिंदियतिरिक्खेसु उववण्णो । साण्णि-इत्थि-पुरिस-णवुंसगवेदेसु

पंचेन्द्रिय तिर्थेच, पंचेन्द्रिय तिर्थेच पर्याप्त और पंचेन्द्रिय तिर्थेच योनिमतियों में मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ५७ ॥

क्योंकि, तीनों ही कालोंमें तीनों प्रकारके पंचेन्द्रिय तिर्यंच मिथ्याद्दाष्ट्रेयोंसे रहित उक्त तीनों प्रकारके पंचेन्द्रिय तिर्यंच नहीं पाये जाते हैं।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त तीनों प्रकारके तिर्थेच मिथ्यादृष्टि जीवोंका जघन्य काल अन्तर्भुदूर्त है ॥ ५८ ॥

जिसने मिथ्यात्वका मार्ग पहले कई बार देखा है पेसा एक सम्यग्मिथ्यादृष्टि अथवा ससंयतसम्यग्दृष्टि, अथवा संयतासंयत तिर्येच मिथ्यात्वको प्राप्त हुआ। वहां पर सर्वेछघु अन्तर्मुहुर्त काल रह कर पूर्वोक्त गुणस्थानोंमेंसे किसी एक गुणस्थानको प्राप्त हुआ। इस लिए सूत्रमें 'अन्तर्मुहुर्तकाल ' पेसा कहा है।

उक्त पंचेन्द्रिय तिर्यंचोंका उत्कृष्ट काल पूर्वकोटिपृथक्त्वसे अधिक तीन पल्यो-पम है।। ५९ ॥

जैसे, एक देव, नारकी, मनुष्य, अथवा विवक्षित पंचेन्द्रिय तिर्यंचसे विभिन्न अभ्य तिर्यंच जीव, विवक्षित पंचेन्द्रिय तिर्यचोंमें उत्पन्न हुआ। वहां पर संजी स्वी, पुरुष मौर कमेण अष्टुद्रपुन्नकोडीओ हिंडिद्ण असिण-इत्थि-पुरिस-णवुंसयेवदेसु वि एवं चेव अद्रुद्रपुन्नकोडीओ परिभिमय तदो पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तएसु उनवण्णो । तत्थ अंतोस्रुद्रुत्तमन्छिय पुणो पंचिदियतिरिक्खअसिण्णपज्जत्तएसु उनविज्ञय तत्थतणइत्थि-पुरिस-णवुंसयवेदएसु पुणो वि अद्रुद्रपुन्नकोडीओ परिभिमय पच्छा सिण्णपंचिदियतिरिक्ख-पज्जत्तदृत्थ-णवुंसगवेदेसु अद्रुद्रपुन्नकोडीओ पुरिसवेदेसु सत्त पुन्नकोडीओ हिंडिद्ण तदो देव-उत्तरकुरुतिरिक्खेसु पुन्निक्लाउनसेण इत्थिवेदेसु सत्त पुन्नकोडीओ हिंडिद्ण तदो देव-उत्तरकुरुतिरिक्खेसु पुन्निक्लाउनसेण इत्थिवेदेसु वा पुरिसवेदेसु वा उनवण्णो। तत्थ तिण्णि पिलदोवमाणि जीविद्ण मदो देवो जादो। एदाओ पंचाणउदि पुन्नकोडीओ पुन्नकोडिवारसपुधर्त्तसिण्वदाओ ति एदासि पुन्नकोडिपुधत्तववदेसो सुत्तणिहिद्दो ण जुज्जदे? ण एस दोसो, तस्स वइउल्लवाइत्तादो। वारसण्हं पुन्नकोडिपुधत्ताणं कध-मेग्तं? ण, जाइसुहेण सहस्साण वि एगत्तिरोहाभावा। णविर पंचिदियतिरिक्खपअत्त-एसु सत्तेतालीसपुन्नकोडीओ हिंडाविय पच्छा तिपलिदोविमएसु तिरिक्खेसु उप्पादेदक्वो।

नपुंसक वेदों में कमसे आठ आठ पूर्वकोटि कालप्रमाण अमण करके, असंक्षी स्त्री, पुरुष और नपुंसक वेदों में इसी प्रकारसे आठ आठ पूर्वकोटि कालप्रमाण परिश्रमण करके, इसके पश्चात् पंचेन्द्रिय तिर्यंच लब्ध्यपर्याप्तकों ने उत्पन्न हुआ। वहां पर अन्तर्मुहृत रह कर, पुनः पंचेन्द्रिय तिर्यंच असंक्षी पर्याप्तकों ने उत्पन्न हो कर, उनमें के स्त्री, पुरुप और नपुंसक वेदी जीवों में फिर भी आठ आठ पूर्वकेटियों तक परिश्रमण करके, पीछे संक्षी पंचेन्द्रिय तिर्यंच पर्याप्तक स्त्री और नपुंसक वेदियों में आठ आठ पूर्वकेटियों, तथा पुरुषवेदियों में सात पूर्वकोटियां अमण करके उसके पश्चात् देवकुरु अथवा उत्तरकुरुके तिर्यंचों पूर्वली आयुके वशसे स्त्रीवेदियों में अथवा पुरुषवेदियों उत्पन्न हुआ। वहां पर तीन पत्योपम तक जीवित रह कर मरा और देव हो गया।

शंका —ये ऊपर कही गई पंचानवे पूर्वकोटियां पूर्वकोटिद्वादशपृथक्त्व संश्राह्य हैं; इसिलिए, इनकी सूत्रानिर्देष्ट पूर्वकोटिपृथक्त्व ऐसी संश्रा नहीं बनती हैं?

समाधान — यह कोई दोष नहीं, प्योंकि, यह पृथक्त शब्द वैपुर्यवाची है, (इस- लिए कोटिपृथक्त से यथासंभव विवक्षित अनेक कोटियां प्रहण की जा सकती हैं।)

शंका - बारह पूर्वकोटिण्यक्त्वोंमें एकपना कैसे बन सकता है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, जातिके मुखसे, अर्थात् जातिकी अपेक्षा, सहस्रोंके भी एकत्व होनेमें विरोधका अभाव है।

विशेष बात यह है कि पंचेन्द्रिय तिर्यंचपर्यातकों में सेताछीस पूर्वकोटियों तक भ्रमण कराके पीछे तीन पल्योपमवाले तिर्यंचोंमें उत्पन्न कराना चाहिए; क्योंकि, अपर्याप्तकताके

र प्रतिषु 'दसपुधत्त' इति पाठः ।

कुदो ? अपन्जत्ततेण एदेसिमपरिणदाणं पच्छा सेसपुन्वकोडीओ परिन्ममणे संमवा-माना । अपन्जत्तएसु कथमित्थिवेदस्त संभवो ? ण, अपन्जित्तिथिवेदाणमण्णोण्णिविरोहा-माना । पंचिदियतिरिक्खजोणिणीसु पण्णारस पुन्वकोडीओ ममानिय पच्छा देवुत्तरकुरवेसु उप्पादेदन्त्रो । कुदो ? वेदंतरसंकंतीए अभावादो । णत्थि अण्णो कोइ विसेसो ।

### सासणसम्मादिद्वी सम्मामिन्छादिद्वी ओघं ॥ ६० ॥

कुदो १ तिसु वि पंचिदियतिरिक्खेसु द्विदरोगुणद्वाणाणं णाणाजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमञ्जो, अंतोम्रहुत्तं । उक्कस्सेण पित्रदोनमस्स असंखेजिदिमागो । एगजीवं पडुच जहण्णेण एगसमञ्जो, अंतोम्रहुत्तं । उक्कस्सेण छावित्याओ अंतोम्रहुत्तमिदि एदेहि विसेसाभावा ।

असंजदसम्मादिट्टी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सब्बद्धा ॥ ६१ ॥

कुदो १ तिसु वि पंचिदियतिरिक्खेसु असंजदसम्मादिष्टिकिरहिदकालाभावा।

साथ अपरिणत हुए, अर्थात् छन्ध्यपर्याप्तक हुए विना, उक्त जीवेंके पश्चात् रोष पूर्वकोटियां परिश्रमण करना संभव नहीं है।

शंका- लब्प्यपर्याप्तकों में स्त्रीवेद कैसे संभव है ?

समाधान—नद्दीं, क्योंकि, लब्ध्यपर्यात और स्त्रीवेद, इन दोनों अवस्थाओंमें पर-स्पर कोई विरोध नद्दीं है।

पंचेन्द्रिय तिर्यंच योनिमतियोंमें पन्द्रह पूर्वकोटियों तक अमण कराके पश्चात् देवकुद और उत्तरकुरुमें उत्पन्न कराना चाहिए, क्योंकि, भोगभूमिमें वेद-परिवर्तनका अभाव है। इसके सिवाय अन्य कोई विशेषता नहीं है।

उक्त तीनों प्रकारके तिर्येच सासादनसम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिण्यादृष्टि जीनोंका काल ओघके समान है ॥ ६०॥

क्योंकि, तीनों ही पंचेन्द्रिय तिर्यचोंमें स्थित उक्त दोनों गुणस्थानोंका नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्य काल एक समय और अन्तर्मुहते हैं। तथा उत्रुष्ट काल एक्योपमका असंख्यातयां भाग है। एक जीवकी अपेक्षा जघन्य काल एक समय और अन्तर्मुहते, तथा उत्रुष्ट काल छह आविलयां और अन्तर्मुहते हैं। इस प्रकार इन दोनों गुणस्थानोंसे उक्त तीनों पंचेन्द्रिय जीवोंके कालोंमें कोई विशेषता नहीं है।

उक्त तीनों प्रकारके तिर्यंच असंयतसम्यग्दृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्व काल होते हैं ।। ६१ ।।

क्योंकि, तीनों ही प्रकारके पंचेन्द्रिय तिर्येचोंमें असंयतसम्यग्दष्टि जीवोंसे रहित कालका अभाव है।

## एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ ६२ ॥

कुदो ? मिच्छादिद्वी सम्मामिच्छादिद्वी संजदासंजदो वा विसोहि-संकिलेसवसेण असंजदसम्मादिद्वी होद्ग सन्त्रजहण्णमंतोग्रुहुत्तमच्छिय अतिणद्वसंकिलेस-विसोहीहि पडिवण्णगुणंतरस्स अंतोग्रुहुत्तमेत्तकालुवलंभादो ।

उक्कस्सेण तिण्णि पलिदोवमाणि, तिण्णि पलिदोवमाणि, तिण्णि पलिदोवमाणि देसूणाणि ॥ ६३ ॥

पंचिदियतिरिक्ख-पंचिदियतिरिक्खपज्जत्ताणं संपुण्णाणि तिण्णि पितदोवमाणि । कुदो १ मणुस्सस्स बद्धतिरिक्खाउअस्स सम्मत्तं घेत्ण दंसणमोहणीयं खिवय देवुत्तरकुरु-पंचिदियतिरिक्खेसुवविज्जिय अप्पणो आउद्विदिमणुपालिय देवेसुप्पण्णस्स संपुण्णतिण्णि-पिलदोवममेत्तसासंजमसम्मत्तकालुवलंभादो । पंचिदियतिरिक्खजोणिणीसु देसूणितिण्णिपिल-दोवमाणि । कुदो १ तिरिक्खस्स मणुस्सस्स वा अद्वावीससंतकिम्मयमिच्छादिद्विस्स देवुत्तरकुरुपंचिदियतिरिक्खजोणिणीसु उप्पिल्जिय वे मासे ग्रन्भे अच्छिद्ण णिक्खंतस्स सुहुत्तपुधत्तेण विसुद्धो होद्ण वेदगसम्मत्तं पिडविज्जिय सुहुत्तपुधत्तेण विसुद्धो होद्ण वेदगसम्मतं पिडविज्जय सुहुत्तपुधत्तेण विसुद्धो होद्ण वेदगसम्मतं पिडविज्जय सुहुत्तपुधत्तकमिवन्ते-मासूणितिण्णि

एक जीवकी अपेक्षा उक्त तीनों प्रकारके पंचोन्द्रिय तिर्धेच असंयतसम्यग्दृष्टि जीवोंका जघन्य काल अन्तर्मुहर्त है ॥ ६२ ॥

क्योंकि, कोई मिथ्यादिए, अथवा सम्यग्मिथ्यादिए, अथवा संयतासंयत तिर्यंच यथाक्रमसे विद्युद्धि, अथवा संक्षेत्राके वदासे असंयतसम्यग्दिए होकर सबसे कम अन्तर्भुहर्त काल रह कर, अविनए संक्षेत्रा और विद्युद्धिक साथ यथाक्रमस दूसरे गुणस्थानको प्राप्त हुआ, ऐसे जीवके अन्तर्भुहर्त काल पाया जाता है।

उक्त तीनों पंचिन्द्रिय तिर्यंच असंयतसम्यग्दृष्टि जीवोंका एक जीवकी अपेक्षा उत्कृष्ट काल यथाक्रमसे तीन पल्योपम, तीन पल्योपम और कुछ कम तीन पल्योपम है ॥ ६३ ॥

पंचेन्द्रिय तिर्यंच और पंचेन्द्रिय तिर्यंच पर्याप्तकोंका सम्पूर्ण तीन पर्योपम उत्कृष्ट काल है, क्योंकि, बद्धतिर्यगायुष्क मनुष्यके, सम्यक्तवको ग्रहण करके, दर्शनमोहनीयका क्षपण कर, देवकुरु या उत्तरकुरुके पंचेन्द्रिय तिर्यचोंमें उत्पन्न होकर, अपनी आयुस्थितिको परिपालन कर, देवोंमें उत्पन्न होनेवाले जीवके तो सम्पूर्ण तीन पर्योपममात्र असंयमसिहत सम्यक्तका काल पाया जाता है। पंचेन्द्रिय तिर्यंच योनिमतियोंमें कुछ कम तीन पर्योपम काल है। क्योंकि, मोहकर्मकी अट्टाईस प्रकृतियोंकी सत्तावाले तिर्यंच अथवा मनुष्य मिथ्या-हि जीवके देवकुर अथवा उत्तरकुरुके पंचेन्द्रिय तिर्यंच योनिमतियोंमें उत्पन्न होकर, और हो मास गर्भमें रहकर, जन्म लेनेवाले, और मुहूर्तपृथक्तवसे विद्युद्ध होकर वेदकसम्यक्तको

पिलदोवमाणि सम्मत्तमणुपालिय देवेसुववण्णस्स देख्णतिष्णिपिलदोवममेत्तसम्मत्त-कालुवलंभादो ।

संजदासंजदा ओघं ॥ ६४ ॥

कुदो १ तिसु वि पंचिदियतिरिक्खेसु णाणाजीवं पडुच्च सम्बद्धा, एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंते।सुहुत्तं, उक्तस्सेण पुन्त्रकोडी देख्णा, इच्चाइणा मेदाभावा । णवरि जोणिणीसु वे मासे अंतोसुहुत्तेहि ऊणिया त्ति वत्तन्त्रं ।

पंचिंदियतिरिक्खअपज्ञत्ता केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सव्बद्धा। ६५ ॥

कुदो १ पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तिविरिहदकालाणुवलंभा ।

एगजीवं पडुच जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं ॥ ६६ ॥

कुदो १ एइंदिय-वेइंदिय-तेइंदिय-चउरिंदियपज्जत्त-अपज्जत्त-पंचिदियतिरिक्खपज्जत्त मणुसपज्जत्तापज्जत्तएसु अण्णदरस्स खुद्दाभवग्गहणावुद्विदपंचिंदियतिरिक्खअपज्जत्तएसु

प्राप्त करके मुहूर्तपृथक्त्वसे अधिक दो मास कम तीन पच्योपम तक सम्यक्त्वको अनुपालन करके देखों में उत्पन्न होने वाले जीवके कुछ कम तीन पच्योपमप्रमाण सम्यक्त्वका काल पाया जाता है।

उक्त तीनों प्रकारके पंचेन्द्रिय संयतासंयत तिर्यंचोंका काल ओघके समान है।। ६४।।

क्योंकि, तीनों ही प्रकारके पंचेन्द्रिय तिर्यचों में नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल, एक जीवकी अपेक्षा जघन्य काल अन्तर्मुहुर्न, और उत्कृष्ट काल कुछ कम पूर्वकोटिप्रमाण होता है, इत्यादि रूपसे भेदका अभाव है। विशेष वात यह है कि योनिमतियों में दो मास और कुछ अन्तर्मुहुर्तोंसे कम, अर्थात् जन्मसे लेकर शोधातिशोध संयमासंयमको ग्रहण करने तकके कालसे हीन, ऐसा काल कहना चाहिए।

पंचेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तक तिर्थेच कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ६५ ॥

क्योंकि, पंचेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तक तियंच जीवोंसे रहित कोई भी काल नहीं पाया जाता।

एक जीवकी अपेक्षा पंचेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्त तिर्यचेंका जघन्य काल क्षुद्रभव-

क्योंकि, एकेन्द्रिय, द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय पर्याप्तक और अपर्याप्तक, पंचेन्द्रिय तिर्यंच पर्याप्तक, तथा मनुष्य पर्याप्तक और अपर्याप्तकोंमेंसे किसी एक जीवके श्चद्रभवत्रहणकी आयुस्थितिवाले पंचेन्द्रिय तिर्यंच लब्ध्यपर्याप्तक जीवोंमें उत्पन्न होकर, उदविजय सन्त्रजहण्णकालमन्छिय पुन्वुत्ताणमण्णदरं गदस्त खुद्दाभवग्गहणमेत्तअप-ज्जत्तकालुवलंभा ।

उकस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ ६७ ॥

कुदो १ पुन्वुत्ताणमण्णदरस्स पंचिदियतिरिक्खअपन्जत्तएसु उवविजय सण्णि-असण्णि-अपन्जत्तएसु अहुद्ववारमुप्पन्जिय णिस्सरिद्ण पुन्वुत्ताणमण्णदरं गदस्स अंतो-मुहुत्तमेत्तुक्तस्सकाञ्जवलंभा ।

मणुसगदीए मणुस-मणुसपज्जत्त-मणुसिणीसु मिच्छादिद्वी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सव्वद्धां ॥ ६८ ॥

खुदो ? तिविधेसु वि मणुस्सेसु भिच्छादिद्वि-विरहिदकालाणुवलंमा ।

एगजीवं पहुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ ६९ ॥

कुदो १ सम्मामिच्छादिद्विस्स असंजदसम्मादिद्विस्स संजदासंजदस्स वा संकिलेस-

भौर वहां पर सर्व जघन्य काल रह कर, पूर्वोक्त एकेन्द्रियादिकोंमेंसे किसी एकको प्राप्त हुए जीवके श्रुद्रभवप्रहणमात्र अपर्याप्तकाल पाया जाता है।

एक जीवकी अपेक्षा पंचेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तक तिर्यंचका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ॥ ६७ ॥

क्योंकि, पूर्वमें कहे गये एकेन्द्रियाविकोंमेंसे किसी एकके पंचेन्द्रियतिर्यंच लब्ध-पर्याप्तकोंमें उत्पन्न होकर, संनी और असंन्नी लब्ध्यपर्याप्तकोंमें आठ आठ वार उत्पन्न होकर, और उनमेंसे निकलकर, पूर्वोक्त जीवोंमेंसे किसी एक जीवकी पर्यायको शप्त हुए जीवके अन्तर्मुहुर्तप्रमाण उत्कृष्ट काल पाया जाता है।

मनुष्यगतिमें, मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोंमें निध्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ६८ ॥

क्योंकि, तीनों ही प्रकारके मनुष्योंमें मिथ्यादृष्टि जीवोंसे रहित कोई काल नहीं पाया जाता है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त तीनों प्रकारके मिध्यादृष्टि मनुष्योंका जघन्य काल अन्तुर्भृष्ट्वते है ॥ ६९ ॥

क्योंकि, सम्यग्मिध्यादृष्टिके, अथवा असंयतसम्यग्दृष्टिके, अथवा संयतासंयतके

१ मतुष्यगती मतुष्येषु मिध्याद्दिष्टेनीनाजीवापेक्षया सर्वः कालः । स. सि. १, ८.

र एकजीवं प्रति जवन्येनान्तर्शहर्तः । सः सि. १, ८.

वसेण मिच्छतं गंत्ग सन्वजहण्णमंतोम्रहुत्तमच्छिय पुन्वुत्ताणमण्णदरं गदस्स तिसु वि मणुस्सेसु अंतोम्रहुत्तमेत्तमिच्छत्तकासुवरुंभा ।

उक्कस्सेण तिण्णि पलिदोवमाणि पुव्वकोडिपुधत्तेणब्भिहयाणि<sup>'</sup> ॥ ७० ॥

कुदो ? अणिपदजीवस्स अप्पिदमणुसेसुवविजय इत्थि-पुरिस-णवंसयवेदेसु अहृहपुच्वकोडीओ परिमिमय अपज्जत्तएसुवविजय तत्थ अंतोग्रुहुत्तमिच्छय पुणो इत्थि-णवंसयवेदेसु अहृहपुच्वकोडीओ, पुरिसवेदेसु सत्त पुच्वकोडीओ हिंडिय देवुत्तरकुरवेसु तिण्णि पिलदोवमाणि अच्छिय देवेसुववण्णस्स पुच्वकोडिपुधत्त्वभिहियतिण्णिपिलदोवमग्रुवलंभा । णवरि मणुसिभच्छादिहिस्स चेय सत्तेत्तालीसपुच्वकोडीओ अहिया होंति, ण सेसाणं । पज्जत्तमिच्छादिहीगं तेवीसपुच्वकोडीओ, मणुसअपज्जत्तपसु तेसिग्रुप्पत्तीए अभावादो । मणुसिणीमिच्छादिहीसु सत्तपुच्वकोडीओ अहियाओ, वेदंतरसंकतीए अभावादो ।

संक्रेशके बशसे मिथ्यात्वको प्राप्त होकर, सर्व जघन्य अन्तर्मुह्त काल रह कर, पूर्वीक गुण-स्थानों मेंसे किसी एक गुणस्थानको प्राप्त हुए जीवके तीनों ही प्रकारके मनुष्यों में अन्तर्मुद्धर्त-मात्र मिथ्यात्वका काल पाया जाता है।

एक जीवकी अपेक्षा तीनों प्रकारके मिथ्यादृष्टि मनुष्योंका उत्कृष्ट काल पूर्वकोटि-पृथक्तवर्वसे अधिक तीन पल्योपमत्रमाण है ॥ ७० ॥

क्योंकि, अविवक्षित जीवके विवक्षित मनुष्योंमें उत्पन्न होकर, स्त्री, पुरुष और नपुंसकवेदियों में क्रमशः आठ आठ पूर्वकोटियों तक परिश्रमण करके, लब्ध्यपर्याप्तकों ने उत्पन्न होकर, वहां पर अन्तर्मुद्धर्त काल रह करके, पुनः स्त्री और नपुंसक वेदियों में आठ आठ पूर्वकोटियां तथा पुरुषवेदियों में सात पूर्वकोटियां श्रमण करके, देवकुरु अथवा उत्तरकुरुमें तीन तीन पत्योपमों तक रह करके, देवों उत्पन्न होनेवाले जीवके पूर्वकोटिएथक्तवसे अधिक तीन पत्योपमां तक रह करके, देवों उत्पन्न होनेवाले जीवके पूर्वकोटिएथक्तवसे अधिक तीन पत्योपमां वाते हैं। विशेष बात यह है कि मनुष्य मिथ्यादिष्टके ही तीन पत्योपमां से अधिक सैतालीस पूर्वकोटियां होती हैं; शेष मनुष्योंके नहीं। पर्याप्त मिथ्यादिष्ट मनुष्योंके तेर्दस पूर्वकोटियां अधिक होती हैं; क्योंकि, मनुष्यलब्ध्यपर्याप्तकों नकी उत्पत्ति नहीं होती है। मनुष्यनी मिथ्यादिष्टगों सात पूर्वकोटियां अधिक होती है; क्योंकि, उनके वेद्परिक्तन नहीं होता।

१ उत्कवेंण त्रीण परयोपमानि पूर्वकोटीप्रधनत्वेरम्यथिकानि । स. सि. १, ८.

[ १, ५, ७१.

## सासणसम्मादिद्वी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमयं ॥ ७१ ॥

कुदो ? उवसमसम्मादिहीणं सत्तद्वजणाणं उवसमसम्मत्तद्वाए एगसमओ अत्थि ति सासणगुणं गदाणं तत्थेगसमयमच्छिय मिच्छतं पडिवण्णाणमेगसमओवलंभादो ।

## उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ ७२ ॥

कुदो ? संखेज्जाणं उवसमसम्मादिद्वीणमुवसमसम्मत्तद्वाए एगसमयमादि काद्ण जाबुक्कस्सेण छ आवितयात्रो अत्थि ति सासणं पिडवण्णाणं संखेज्जवाराणुसंचिदसासण-द्वाणमंतोमुहुत्ततुवरुंभा।

### एगजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमयं ॥ ७३ ॥

कुदो ? उवसमसम्माइहिस्स उवसमसम्मत्तद्वाए एगसमञ्रा अत्थि ति सासणं पिडविज्जिय विदियसमए चेव मिच्छत्तं पिडविण्णसासणस्स एगसमयदंसणादो ।

उक्त तीनों प्रकारके मनुष्योंमें सासादनसम्यग्दृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं? नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय होते हैं।। ७१।।

क्योंकि, उपरामसम्यग्दिए सात आठ जनोंके उपरामसम्यक्त्वके कालमें एक समय क्रेप रहने पर सासादनगुणस्थानकी प्राप्त हुए, तथा वहां पर एक समय रह कर मिथ्यात्वकी प्राप्त होनेवाले जीवोंके एक समयप्रमाण काल पाया जाता है।

उक्त तीनों प्रकारके मनुष्योंमें सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंका नाना जीवोंकी अवेक्षा उत्कृष्ट काल अन्तर्मृहृति है ॥ ७२ ॥

क्योंकि, संख्यात उपशामसम्यग्दिष्योंके उपशामसम्यक्त्वके कालमें एक समयको आदि करके उत्कर्षसे छ आविलयां शेष रहने पर सासादनगुणस्थानको प्राप्त हुए जीवोंके संक्यात वारोंसे अनुसंचित सासादनगुणस्थानका काल अन्तर्भुहूर्त पाया जाता है।

उक्त तीनें। प्रकारके सासादनसम्यग्दृष्टि मनुष्योंका एक जीवकी अपेक्षा जघन्य-काल एक समय है ॥ ७३ ॥

क्योंकि, उपदामसम्यन्दिश्च जीवके उपधामसम्यक्त्वके कालमें एक समय दोष रहने पर सासादनगुणस्थानको प्राप्त होकर, दूसरे समयमें ही मिध्यात्वगुणस्थानको प्राप्त हुए सासादनसम्यन्दिश्च जीवके एक समयप्रमाण काल देखा जाता है।

१ सासादनसम्यन्द्रहेर्नानाजीवापेक्षया जनन्येनेकः समयः । स. हि. १, ८.

२ प्रतिषु 'सासणाणं 'इति पाठः।

३ उत्कर्षेणान्तर्ग्रहर्षः । स. सि. १, ८,

४ एकजीवं प्रति जवम्बेनैकः समयः । सः सि. १, ८,

#### उक्कस्सं छ आविलयाओं ।। ७४ ॥

कुदो १ उवसमसम्मादिष्टिस्स उवसमसम्मत्तद्वाए छ आवलियाओ अत्थि चि सामणं पहिवन्त्रिय छ आवलियाओ तत्थ गमिय मिन्छत्तं पहिवण्णस्स छ-आवलिओ-वलंभा ।

सम्मामिच्छादिट्टी केवचिरं कालादो होति, णाणाजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं' ॥ ७५ ॥

पमत्तमंजद-संजदासंजद-अद्वावीसमोहसंतकम्मियमिच्छादिद्रि-असंजदसम्मादिद्वि-पच्छायदाणं संखेजजसम्मामिच्छादिद्रीणं सव्वजहण्णमंतोग्रहत्तमच्छिय विसोहि-संकिलेस-वसेण सम्मत्त-मिच्छत्ताणि उवगदाणं सन्वजहणांतोमुहुत्तुवलंभा।

उक्करसेण अंतोमुहुत्तं ॥ ७६ ॥

सम्मामिच्छादिद्वीणं सन्वक्कस्ससम्मामिच्छत्तद्वाणं मिच्छाइद्रि-असंजदसम्माइद्वि-

उक्त तीनों प्रकारके सासादनसम्यग्दृष्टि मनुष्योंका एक जीवकी अपेक्षा उत्क्रष्ट काल छह आवलीप्रमाण है ॥ ७४ ॥

क्योंकि, उपरामसम्यग्दाप्ट जीवके उपरामसम्यक्तवके कालमें छह आवालियां रोष रहने पर सासादनगुणस्थानको प्राप्त होकर छह आवलीप्रमाण काल वहां पर बिताकर मिथ्यात्वगुणस्थानको प्राप्त होनेवाले जीवके छह आवलीप्रमाण काल पाया जाता है।

उक्त तीनों प्रकारके सम्याग्मिध्यादृष्टि मनुष्य कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे अन्तर्भ्रहते तक होते हैं ॥ ७५ ॥

क्योंकि, प्रमत्तसंयत, अथवा संयतासंयत, अथवा मोहकर्मकी अट्टाईस प्रकृतियोंकी सत्ता रखनेवाले मिथ्यादृष्टि अथवा असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे पीछे आये हुए संख्यात सम्योग्मध्यादि जीवोंके सर्व जघन्य अन्तर्महुर्त काल रह करके विश्चिद्ध और संक्रेशके वशसे यथाक्रमसे सम्यक्त्व अथवा मिध्यात्वको प्राप्त हुए जीवीके सर्व जघन्य अन्तर्महर्त काल पाया जाता है ।

उक्त तीनों प्रकारके सम्यग्निध्यादृष्टि मनुष्योंका उत्कृष्ट काल अन्तर्भ्रदृती है।। ७३ ॥

मिथ्यादृष्टि, असंयतसम्यग्दृष्टि, संयतासंयत और प्रमत्तसंयत जीवोंसे संख्यात बारमें

१ उत्कर्षेण षडाविककाः । सः सि. १, ८.

२ सम्यभिष्यादष्टेनीनाजीवापेक्षया एकजीवापेक्षया च जवन्यश्रोत्कृष्टश्रान्तर्ग्रहर्तः । इ. सि. १, ८.

संजदासंजद-पमत्तसंजदेहि संखेज्जवारमणुसंचिदद्धाणमंतोम्रहुनुवलंमा ।

# एगजीवं पडुच जहण्णेण अंतोमुहूत्तं ॥ ७० ॥

सम्माभिच्छादिद्विस्त दिद्वमग्गस्स पुव्वत्तचदुगुणहाणेसु एगजीत्रण्णद्रगुणपच्छाय-दस्स सन्त्रजहण्णद्धमिच्छद्ण संकिलेस-विसोहिवसेण मिच्छादिद्वि-असंजदसम्मादिद्विगुणे पिडवण्णस्स सन्त्रजहण्णंतोग्रहुत्तमेत्तकालुवलंभा ।

## उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ ७८ ॥

पुन्वतत्तवदुगुणहाणेस् अदिहमग्गेगजीवण्णद्रगुणपच्छायदसम्मामिच्छादिहिस्स दीहद्भमच्छिय देस-सयलसंजमविरहिद्दोगुणहाणे गदस्स सन्वक्षरसंतोग्रहुतुवलंभा।

असंजदसम्मादिही केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सन्बद्धां ॥ ७९ ॥

कुदो ? असंजदसम्मादिष्टिविरहिदमणुस्ताणं सन्वकालमणुवलंभा ।

संचित हुए सम्यग्मिथ्यादिष्ट जीवोंके सर्वोन्कृष्ट सम्यग्मिथ्यात्वका काल अन्तर्मुहर्त पाया जाता है।

उक्त तीनों प्रकारके सम्यग्मिथ्यादृष्टि मनुष्योंका एक जीवकी अपेक्षा जघन्य काल अन्तर्भ्रद्वर्त है ॥ ७७॥

क्योंकि, जिसने पूर्वमें मार्ग देखा है, ऐसे पूर्वोक्त चार गुणस्थानों मेंसे किसी एक गुणस्थान से पीछे आये हुए सम्यग्मिध्यादि के सर्व जघन्य काल रह कर संक्षेत्रा और विशुद्धिके वरासे मिध्यादि और असंयतसम्यग्दि गुणस्थानको प्राप्त हुए जीवके सर्व जघन्य अन्तर्मुद्दर्त काल पाया जाता है

उक्त तीनों प्रकारके सम्यग्दिष्ट मनुष्योंका एक जीवकी अपेक्षा उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ॥ ७८ ॥

क्योंिक, पूर्वोक्त चार गुणस्थानों में से नहीं देखा है मार्ग को जिसने, ऐसे जीवके किसी एक गुणस्थानसे पीछे आये हुए सम्यग्मिश्याद्दां छके दी घ काल तक रह करके देश संयम और सक्त लंगमसे रहित दो गुणस्थानों में, अर्थात् मिश्याद्दां और असंयतसम्यग्दि गुणस्थानों में गये हुए जीवके सर्वोत्कृष्ट अन्तर्मुहर्त काल पाया जाता है।

उक्त तीनों प्रकारके असंयतसम्यग्दृष्टि मनुष्य कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ७९ ॥

क्योंकि, असंयतसम्यग्दृष्टियोंसे रहित मनुष्योंका केर्दि भी काल नहीं पाया जाता।

१ असंयतसम्यग्दष्टेर्नानाजीवापेक्षया धर्वः कालः । सः सि. १, ८.

## एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ।। ८० ।।

दिष्टमग्गभिच्छादिष्टि-सम्मामिच्छादिष्टि-संजदासंजद-पमत्तसंजदगुणहाणेहितो आग-द्रस सच्वजहण्णमंतोग्रहुत्तद्भमच्छिय जहण्णकालाविरोहेण गुणंतरं गदस्स जहण्णंतोग्रहुत्त-मेत्तकाळुवलंभा ।

उक्कस्सेण तिण्णि पलिदोवमाणि, तिण्णि पलिदोवमाणि सादिरे-याणि, तिण्णि पलिदोवमाणि देसूणाणि ।। ८१ ॥

एत्थ सादिरेयसहो दोसु वि तिपिलदोवमेसु संबंधिणिज्जो, देर्ण्हं पञ्चासिवसेण एगत्तमुवगयाणं विसेसणरूवेण पयद्वत्तादो । तम्हा मणुस-मणुसपज्जत्तएसु सादिरेयाणि तिण्णि पिलदोवमाणि, अण्णत्थ देस्रणाणि । कुदो ? 'जहा उद्देसो तहा णिहेसो 'ति णायादो । कधं सादिरेयत्तं १ अड्डावीससंतकिमियिनच्छादिष्टिस्स पुच्चकोडितिहाए सेसे बद्धमणुसाउअस्स तदो अंतोग्रहुत्तं गंतुण सम्मत्तं घेतूण दंसणमोहणीयं खिवय सम्मत्तेण

एक जीवकी अपेक्षा तीनों प्रकारके असंयतसम्यग्दिष्ट मनुष्योंका जघन्य काल अन्तर्भुहुर्त है ॥ ८ • ॥

क्योंकि, देखा है मार्गको जिसने ऐसे, मिध्यादार्धि, अथवा सम्यग्मिध्यादिष्ठि अथवा संयतासंयत, अथवा प्रमत्तसंयत गुणस्थानोंसे आये हुए, तथा सर्व जघन्य अन्तर्मुहूर्त काळ रह करके जघन्य काळके अविरोधेस गुणस्थानान्तरको प्राप्त हुए जीवके जघन्य अन्तर्मुहूर्तप्रमाण काळ पाया जाता है।

तीनों प्रकारके असंयतसम्यग्दृष्टि मनुष्योंका यथाऋमसे उत्कृष्ट काल तीन पल्यो-पम, तीन पल्योपम सातिरेक, और देशोन तीन पल्योपम है ॥ ८१ ॥

यहां पर सातिरेक शब्द दोनों ही त्रिपच्योपमों पर संबद्ध करना चाहिए, क्योंकि प्रत्यासिक वशसे एकत्वको प्राप्त हुए दोनों पदोंके विशेषण कपसे यह शब्द प्रवृत्त हुआ है इसिछिये मनुष्य और मनुष्यपर्याप्तकोंमें तो साधिक तीन पच्योपम उत्कृष्ट काल है। और अन्यत्र अर्थात् मनुष्यनियोंमें, देशोन तीन पच्योपम उत्कृष्ट काल है। क्योंकि, ' जिस प्रकारसे उद्देश होता है, उसी प्रकारसे निर्देश होता है ' ऐसा न्याय है।

शंका — तीन पल्योपमसे सातिरेक अर्थात् अधिक काल कैसे संभव है ?

समाधान— मेहकर्मकी अट्टाईस प्रकृतियोंकी सत्ता रखनेवाले तथा पूर्वकाटीके त्रिमाग देख रहने पर बांधी है मनुष्य आयुको जिसने पेसे मिध्यादीष्ट मनुष्यके तत्पश्चात् अन्त-र्मुहुर्त जाकर सम्यक्त्वको प्रहण करके दर्शनमेहिनीयका क्षपण कर सम्यक्त्वके साथ देशीन

१ एक जीवं पति जघन्येनान्तर्पृष्ट्वीः । सः सि. १, ८.

२ उत्करेंण शीण पत्योपमानि साविरेकाणि । स. सि. १, ८.

सह देसणपुन्वकोडितिमागं गमिय तिपिलदोवमाउद्दिविदेउत्तरकुरवेसुप्पिज्जिय अप्पणो आउद्दिदिमणुपालिय देवेसुप्पण्णस्स तिण्णिपिलदेविमाणस्विरि देसणपुन्वकोडितिमागु-वरुंमा । मणुसिणीसु देसणितिण्ण पिलदोवमाणि, अण्णदरअद्वावीससंतकिम्मयमिन्छा-दिद्विस्स तिपिलदोविमएसु मणुसेसुवविजय णव मासे गन्भे अन्छिद्ण णिक्खंतस्स उत्ताण-सेन्जाए अंगुलिआहारेण सत्त दिवसे, रंगंतो सत्त दिवसे, अथिरगमणेण सत्त दिवसे, थिर-गमणेण सत्त दिवसे, कलामु सत्त दिवसे, गुणेसु सत्त दिवसे, अण्णे वि सत्त दिवसे गिमय विसुद्धो होद्ण सम्मत्तं पिडविजय अप्पणा आउद्विदि जीविद्ण देवेसु उववण्णस्स एगूणवण्णदिवसेहि अहियणवमास्रणतिण्णिपिलदोवसुवलंभा ।

संजदासंजदपहुडि जाव अजोगिकेविल ति ओघं ॥ ८२ ॥
कुदो १ ओघादो भेदाभावा । णवरि संजदासंजदाणं सन्वलहुं जोणिणिक्खमणजम्मणुब्भवद्ववस्सेहि ऊणा पुन्वकोडी संजमासंजमकाली वत्तन्वो, तिरिक्खाणं व मणुस्साणं अंतोग्रहत्तकालेण अणुन्वयगहणाभावा ।

पूर्वकोटीका त्रिभाग बिताकर तीन पत्योपमप्रमाण आयुक्तमकी स्थितिवाले देवकुर और उत्तरकुरुमोर्मे उत्पन्न होकर, अपनी आयुस्थितिको अनुपालन करके देवोंमें उत्पन्न हुए जीवके तीन पत्थोपमोंके ऊपर देशोन पूर्वकोटीका त्रिभाग अधिक पाया जाता है।

मनुष्यिनयों में देशोन तिन पर्योपम उत्कृष्ट काल है। वह इस प्रकारसे है-मोहकर्मकी महाईस प्रकृतियोंकी सन्ता रखनेवाला कोई एक मिध्यादि मनुष्य तीन पर्योपमकी आयुवाले भोगभूमियां मनुष्यों उत्पन्न होकर और नौ मास गर्भमें रह कर निकलता हुआ उत्तानशय्या पर अंगुष्ठ चूसनेकप आहारसे सात दिन, रंगते हुए सात दिन, अस्थिर गमनसे सात दिन, स्थिर गमनसे सात दिन, कलाओं से सात दिन, गुणों सात दिन, तथा अन्य भी सात दिन विताकर, विशुद्ध होकरके सम्यक्त्यको प्राप्त हो, अपनी आयुस्थित प्रमाण जीवित रह कर देशों अत्यन्न हुए जीवके उनंचास दिवसोंसे अधिक नव मासोंसे कम तीन पत्योपम काल पाना जाता है।

संयतासंयत गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली तक तीनों प्रकारके मनुष्योंका उत्कृष्ट वा जघन्य काल ओघके समान है।। ८२।।

क्योंकि, ओषवर्णित कालसे इनमें कोई भेद नहीं है। विशेष वात यह है कि संयता-संयतोंके सर्वलघु योनि-निष्क्रमणक्षप जन्मसे उत्पन्न हुए जीवके आठ वर्षोंसे कम पूर्वकोटि-प्रमाण संयमासंयमका काल कहना चाहिए, क्योंकि, तिर्येचोंके समान मनुष्योंके जन्म लेनेके प्रमात् अन्तर्मुहूर्त कालसे ही अणुवतोंके प्रहण करनेका अभाव है।

१ धेवाणां सामान्योक्तः काळः । स. सि. १, ८.

## मणुसअपज्जत्ता केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं ॥ ८३॥

एइंदियबादर-मुहुम-वि-ति-चउरिंदिय-सण्णि-असण्णिपंचिदियपञ्जत्तापञ्जत्ताणं मणुस-पज्जत्ताणं वा मणुसअपञ्जत्तएसु उवविजय खुद्दाभवग्गहणमेत्ताउद्विदि गमिय धुक्कुत्र-जीवेसुप्पण्णाणं तकाळुवलंभा ।

### उक्कस्सेण पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो ॥ ८४ ॥

पुन्वुप्पण्णमणुसअपज्जत्तरमु गदेषु तक्काले चेव अण्णणो जीवे मणुसअपज्जते-सुप्पादिय उप्पादिय अणुमंधिज्जमाणे पलिदोवमस्स असंखेज्जदिमागमेत्तअणुसंधाण-बारसलागुवलंभादो ।

### एगजीवं पडुच्च जहण्णेण खुद्दाभवगगहणं ॥ ८५ ॥

पुन्वत्तजीवेहितो आगंतूण मणुसअपज्जत्तएसु उववण्णस्स सुदाभवग्गहणमेत्र-जहण्णाउद्विदिकालदंसणादो ।

# उकस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ ८६ ॥

लब्ध्यपर्याप्तक मनुष्य कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा जधन्यसे क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण काल तक होते हैं ।। ८३ ।।

क्योंकि, एकेन्द्रिय, बादर और सूक्ष्म, तथा द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, अलंबी और संबी पंचेन्द्रिय पर्याप्तक और अपर्याप्तकोंके, अथवा मनुष्यपर्याप्तक जीवोंके, लब्ध्य-पर्याप्तक मनुष्योंमें उत्पन्न होकर शुद्रभवग्रहणमात्र आयुस्थितिको बिताकर पूर्वोक्त जीवोंमें उत्पन्न होनेवाले जीवोंके उक्त काल, अर्थान् शुद्रभवग्रहणप्रमाण काल पाया जाता है।

लब्ध्यपर्याप्तक मनुष्योंका उत्कृष्ट काल पल्योपमका असंख्यातवां भाग है ॥ ८४ ॥

क्योंकि, पूर्वोत्पन्न रुष्यपर्याप्तक मनुष्योंमें चले जाने पर उसी कालमें ही अन्य अन्य जीवोंको रुष्यपर्याप्तक मनुष्योंमें उत्पन्न करा कराके अनुसंधान करने पर पत्योपमके असंख्यातवें भागमात्र अनुसंधानवारोंकी शलाकाएं पाई जाती हैं।

लब्ध्यपर्याप्तक मनुष्योंका एक जीवकी अपेक्षा जघन्य काल क्षुद्रमवग्रहणप्रमाण है ॥ ८५ ॥

क्योंकि, पूर्वीक एकेन्द्रियादि जीवांसे आकर लब्ध्यपर्याप्तक मनुष्योंमें उत्पन्न होते। बाले जीवके श्रुद्रभवत्रहणमात्र जघम्य आयुस्थितिकाल देखा जाता है।

उक्त लब्ध्यपर्याप्तक मनुष्योंका उत्कृष्ट काल अन्तर्श्वहर्त है।। ८६।।

पुन्वुत्तजीवेहितो आगंत्ण मणुसअपन्जत्तएसु उप्पण्णस्स अंतोसुहुत्तादो उवरिम-कालवियप्पाणसुक्कस्साउद्विदिअपन्जत्तस्स वि अणुवलंभा ।

देवगदीए देवेसु मिन्छादिही केविचरं कालादो होंति, णाणा-जीवं पहुच्च सव्बद्धां ॥ ८७ ॥

देवमिच्छादिद्विविरहिदकालामावा ।

एगजीवं पडुच जहण्णेण अंतोमुहुत्तंं।। ८८ ॥

असंजदसम्मादिद्विस्स सम्मामिच्छादिद्विस्स वा संकिलेतेण मिच्छत्तं गंत्ण सन्व-जहण्णकालमाच्छय पुच्युत्तदोगुणहाणाणमण्णदरं गदस्स अंतोग्रहुत्तमेत्तकालुवलंमा।

उक्कस्सेण एक्कत्तीसं सागरोवमाणि ॥ ८९ ॥

मणुसमिच्छादिद्विस्स द्व्यमंजमबलेण एक्कत्तीससागरोवमाउद्विदिदेवेसुप्पिज्जय मिच्छत्तेण सह अप्पणा आउद्विदिमणुपालिय मणुसेसुववण्णस्स एक्कत्तीससागरोवममेत्त-देवमिच्छादिद्विकालदंसणादो ।

क्योंकि, पूर्वोक्त जीवोंसे आकर लब्ध्यपर्याप्तक मनुष्योंमें उत्पन्न हुए जीवके अन्त-मुंहर्त काल पाया जाता है, तथा अन्तर्मुहर्तसे उपरिम कालके विकल्प उत्कृष्ट आयुस्थिति॰ बाले लब्ध्यपर्याप्तक जीवके भी नहीं पाये जाते।

देवगतिमें, देवोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ।। ८७॥

क्योंकि, देवोंमें मिथ्यादि धर्योंसे रहित कोई काल नहीं पाया जाता है।

एक जीवकी अपेक्षा मिध्यादृष्टि देवोंका जघन्य काल अन्तर्भृदूर्त है ॥ ८८ ॥

असंयतसम्यग्दिएके, अथवा सम्यग्मिण्यादि देवके, संक्रेशसे मिण्यात्वकी प्राप्त द्वीकर, वहां पर सर्व जधन्य काल रह कर पूर्वोक्त दो गुणस्थानोंमेंसे किसी एकको प्राप्त हुए जीवके अन्तर्मुहुर्त काल पाया जाता है।

एक जीवकी अपेक्षा मिथ्यादृष्टि देवोंका उत्कृष्ट काल इकतीस सागरोपम है।।८९।।

मिथ्यादृष्टि मनुष्यके द्रव्यसंयमके बलसे इकतीस सागरोपमकी आयुस्थितिवाले
देवोंमें उत्पन्न होकर मिथ्यात्वके साथ अपनी आयुस्थितिको अनुपालन करके मनुष्योंमें
उत्पन्न होनेवाले जीवके इकतीस सागरोपमप्रमाण देवोंके मिथ्यादृष्टि गुणस्थानका काल
देवा जाता है।

१ देवगती देवेषु मिथ्यादृष्टेनीनाजीवापेक्षया सर्वः काठः । स. सि. १, ८.

२ एकजीवं प्रति जवन्येनान्तर्प्रहूर्तः । सः सिः १. ८.

३ डत्क्वेंबेक्तिशत्सागरोबमाणि । स. सि. १, ८,

सासणसम्मादिद्वी सम्मामिच्छादिद्वी ओघं ।। ९० ।। सन्वपयारेण ओघादो भेदाभावा ।

असंजदसम्मादिड्डी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सन्दद्धां ॥ ९१॥

देवेसु असंजदसम्मादिद्धिविराहिदकालाभावा । एगजीवं पडुच जहण्णेण अंतोमुहूत्तं ।। ९२ ॥

मिच्छादिद्विस्स सम्मामिच्छादिद्विस्स वा विसोहिवसेण सम्मत्तं पडिविज्जय सन्ब-जहणासम्मत्तद्वमिच्छय मिच्छत्त-सम्मामिच्छत्ताणमण्णदरं गदस्स अंतोग्रहुत्तकालदंसणादो।

उकस्सं तेत्तीसं सागरोवमाणि ।। ९३ ॥

उक्कस्साउद्दिदिदेवेसुप्पण्णसंजदस्स भ्रंजमाणाउअस्स घादाभावादो अप्पणा उक्कस्स-द्विदि जीविय मणुमेसु उप्पण्णदेवअसंजदसम्मादिद्विस्स तेचीसं सागरोवममेचकालुवलद्वीए।

सासादनसम्यग्दृष्टि और सम्यग्निध्यादृष्टि देवींका काल ओघके समान है ॥९०॥ क्योंकि, सर्व प्रकारसे, अर्थात् एक और नाना जीवोंकी अपेक्षा, जबन्य और उत्कृष्ट कालसे ओघपक्रपणाके साथ कोई भेद नहीं है।

असंयतसम्यग्दिष्ट देव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ९१ ॥

क्योंकि, देवोंमें असंयतसम्यग्दष्टि जीवोंसे रहित कालका अभाव है।

एक जीवकी अपेक्षा असंयतसम्यग्दृष्टि देवोंका जघन्य काल अन्तर्मुद्धते है ॥९२॥ क्योंकि, मिध्यादृष्टि, अथवा सम्यग्निध्यादृष्टि देवके विशुद्धिके वदासे सम्यक्तको प्राप्त होकर, वहां सर्व जघन्य सम्यक्तके कालप्रमाण रह करके, पश्चात् मिध्यात्व अथवा सम्यग्निध्यात्वमेंसे किसी एक गुणस्थानको प्राप्त होनेवाले जीवके अन्तर्मुद्धते काल देखा जाता है।

एक जीवकी अवेक्षा असंयतसम्यग्दृष्टि देवोंका उत्कृष्ट काल तेतीस सागरोपम है॥ ९३॥

उत्क्रप्त भायुकी स्थितिधारक देवोंमें उत्पन्न हुए संयतके भुज्यमान आयुके घातका भभाव होनेसे अपनी उत्क्रष्ट स्थितिप्रमाण जीवित रह कर, मनुष्योंमें उत्पन्न होनेबाछे असंयतसम्यग्हिष्ट देवके तेतीस सागरोपममात्र काल पाया जाता है।

१ सातादनसम्यग्दष्टेः सम्यग्निथ्यादृष्टेश्च सामान्योत्तः कालः । सः तिः १, ८०

९ असंयतसम्यग्दष्टेनीनाजीवापेश्वया सर्वः कालः । सः सि. १, ८.

३ एकजीवं प्रति जवम्येनान्तर्प्रहर्तः । स. सि. १, ८.

४ उत्कर्वेण त्रयक्तिशासागरीयमाणि । सः सि. १, ८,

भवणवासियपहुडि जाव सदार-सहस्सारकप्पवासियदेवेष्ठु मिच्छा-दिट्ठी असंजदसम्मादिट्ठी केवचिरं कालादो होति, णाणाजीवं पडुच्च सञ्बद्धा ॥ ९८ ॥

> तिण्हं पि कालाणं देविमच्छादिष्टि-असंजदसम्मादिष्टिविरहिदाणमभावा। एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ ९५॥

एदस्स अत्थो जधा देवोघिन्ह एदेसि दोण्हं गुणहाणाणं जहण्णकालपरूवणा वृत्ता, तहा भवणवासियप्पहुिं जाव सदार-सहस्सारकप्पो ति मिच्छादिष्टि-असंजदसम्मादिष्टीणं जहण्णकालपरूवणा कादव्या ।

उक्स्सेण सागरोवमं पलिदोवमं सादिरेयं वे सत्त दस चोहस सोलस अट्टारस सागरोवमाणि सादिरेयाणि ॥ ९६ ॥

एदस्सुदाहरणं- एक्को तिरिक्खो मणुस्सा वा मिच्छादिद्वी भवणवासियदेवेसु उववण्णो । पलिदोवमस्स असंखेजजदिभागवभहियं सागरोवमं जीविद्ण मिच्छत्तेणेव उव-

भवनवासी देवोंसे लेकर शतार सहस्रार कल्पवासी देवों तक मिथ्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि देव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ९४ ॥

क्योंकि, मिध्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि देवोंसे विरहित तीनों ही कालोंका अभाव है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त मिध्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि देवोंका जघन्य-काल अन्तर्मृहर्त है।। ९५।।

इस सूत्रका अर्थ, जैसा देवोंके ओघमें इन दोनों गुणस्थानोंकी जवन्य कालप्रक्रपणा कही है उसी प्रकारसे भवनवासीको आदि लेकर शतार सहस्रारकल्प तकके मिध्यादिष्ट और असंयतसम्यग्दिष्ट देवोंकी भी जघन्य कालकी प्रकृपणा करना चाहिए।

उक्त मिध्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि देवोंका उत्कृष्ट काल साधिक सागरोपम, साधिक पन्योपम, साधिक दो सागरोपम, साधिक सात सागरोपम, साधिक दश सागरोपम, साधिक चौद्द सागरोपम, साधिक सोल्ह सागरोपम और साधिक अठारह सागरोपम है।। ९६।।

इसका उदाहरण— एक तिर्यंच अथवा मनुष्य मिध्यादृष्टि जीव भवनवासी देवों में इत्पन्न हुआ। वहां पर पत्योपमके असंस्थातवें भागसे अधिक एक सागरोपम तक जीवित रह कर द्विरो । एसो मिच्छादिष्टिणो बद्धआउअघादं पहुच्च कालो वुत्तो । अथवा, अंतोग्रहृत्यअद्ध्यागरोषमेण सादिरेनं सागरोवमं जीविद्ण उच्चिट्टते । एसो सम्मादिष्टिणो बद्धआउअघादं पहुच्च उत्तो । एसो अवणवासियमिच्छादिष्टि-उक्कस्सकालो । एक्को विराहियसंजदो नेमाणियदेवेग्रु आउअं बंधिद्ण तमोत्रदृणाघादेण घादिय अवणवासियदेवेग्रु
उववण्णो । छहि पज्जत्तीहि पज्जत्तयदो (१) विस्संतो (२) विग्रुद्धो (३) सम्मत्तं
पिडवण्णो । अंतोग्रहुत्तृणसागरोवमद्धेण अहियं सागरोवमं तीहि अंतोग्रहुत्तेहि ऊणयं
सम्मत्तेण सह जीविद्ण उच्चित्र्य मणुसो जादो । एसो मवणवासियअसंजदसम्माद्विदिस्स
उक्कस्सकालो । वाणवेतर-जोदिसियाणं पि एवं चेव वत्तव्वं । णविर अंतोग्रहुत्तृणपिलदोवमद्धेण अहियं पिलदोवमं मिच्छत्त्वकस्सकालो होदि । एसो चेव कालो तीहि अंतोग्रहुत्तेहि ऊणओ असंजदसम्मादिद्विस्स उक्कस्सकालो होदि । सोधम्मीसाणे मिच्छादिद्विस्स उक्कस्सकालो वे सागरोवमाणि पिलदोवमस्य असंखेजजिदिभागेण अब्भिहियाणि ।
एसो मिच्छादिष्टिणो बद्धाउअस्स घादं पडुच कालो वुत्ते। सम्मादिष्टिणो बद्धदेवाउअघादं
पडुच्च अंतोग्रहुत्त्लअद्धसागरोवमेण अब्भिहियाणि वे सागरोवमाणि मिच्छतुक्कस्सकालो

मिध्यात्वके साथ ही पर्यायसे च्युत हुआ। यह मिध्यादृष्टि जीवका बद्ध आयुष्कघातकी अपेक्षा काल कहा। अथवा अन्तर्मुहुर्त कम आधे सागरोपमसे अधिक एक सागरोपम तक जीवित रह कर पर्यायसे च्युत हुआ। यह सम्यग्दिए जीवका वद्यायुष्कघातकी अपेक्षा काल कहा। इस प्रकार यह भवनवासी मिथ्यादृष्टि देवांका उत्कृष्ट काल है। विराधना की है संयमकी जिसने पेसा कोई संयत मनुष्य वैमानिक देवोंमें आयुक्ते। बांघ करके उसे उद्वर्तनाघातसे घात करके भवनवासी देघोंमें उत्पन्न हुआ। और छहों पर्याप्तियोंसे पर्याप्त होता हुआ (१). विश्रान्त हो (२), विशुद्ध होकर (३), सम्यक्त्वको प्राप्त हुआ। पुनः अन्तर्मुहूर्त कम आधे सागरी-पमसे अधिक तथा तीन अन्तर्मृहूर्तींसे कम एक सागरोपन काल सम्यक्त्यके साथ जीवित रह कर पर्यायसे च्युत है। मनुष्य हुआ। यह भवनवासी असंयतसम्यग्दष्टिका उत्कृष्ट काळ है। वानव्यन्तर और ज्योतिष्क देवांका भी इसी प्रकारसे काल कहना च।हिए। विशेषता यह है कि एक अन्तर्मृहर्तसे कम आधे पत्योपमसे अधिक एक पत्योपम व्यन्तर और ज्योतिषक देवोंमें मिध्यात्वका उत्कृष्ट काल होता है। यह उपर्युक्त काल ही तीन अन्तर्मुह्रतौंसे कम करने पर असंयतसम्यग्दप्रि व्यन्तर और ज्योतिष्क देवींका उत्कृष्ट काळ हो जाता है। सौधर्म और ईशानकरूपमें मिण्यादिष्ट देवका उत्कृष्ट काल परयोपमके असंस्थातवें भागसे अधिक हो सागरोपम है। यह मिथ्यादि ऐके बद्धायुके घातकी अपेक्षा काल कहा। सम्यग्दिए जीवके बद्धदेवायुके घातकी अपेक्षा अन्तर्मुद्धर्न कम आधे सागरोपमसे अधिक दो सागरोपम मिथ्यात्वका उत्कृष्ट काल होता है।

१ उनिहिदलं पळ्ळं मनणे निंतरदुने कमेणहियं। सम्मे मिच्छे घादे पळावसं तु सन्तर्य ॥ त्रि. सा. ५४१

होदि । ' वे सत्त दस' चोइस सोलसङ्घारस य वीस वावीसा' ' एदीए गाहाए सह एदस्स सुत्तस किण्ण विरोहो होदि ? ण होदि विरोहो, भिण्णविसयत्तादो । तं जहा— वृत्तं सुत्तं वंधप्पिडवर्द्धं, कालसुत्तं पुण संतमपेक्खिय द्विदमिदि' । सणक्कुमार-माहिदे सत्त सागरो-वमाणि सादिरेयाणि । बम्ह-बम्हुत्तरकप्पे दस सागरोवमाणि सादिरेयाणि । लंतव-काविट्ढ-कप्पे चोइस सागरोवमाणि सादिरेयाणि । स्वत्र-काविट्ढ-याणि । सदर-सहस्सारकप्पेस अद्वारस सागरोवमाणि सादिरेयाणि । जधा देवि पयारेहि सोधम्मीसाणे सादिरेयतं परुविदं, तथा एत्थ वि वत्तव्वं । सोधम्मादि जाव सहस्सारो ति असंजदसम्मादिद्विस्स उक्कस्सकालो वे सत्त दस चोइस सोलस अद्वारस सागरोवमाणि अंतोमुहुत्तूणअद्धसागरोवमेण सादिरेयाणि होति', एदस्स हेद्वदो सम्मादिद्विस्सुववादाभावा।

शुंका—' सौधर्म-ईशानकस्पेस लगाकर आरण अच्युत कस्प तक क्रमशः ' दो, सात, दश, चौरह, सोलह, अठारह, वीस और बाईस सागरोपमकी स्थिति होती है ' इस गाथाके साथ, इस उक्त सुक्रका विरोध क्यों नहीं होगा ?

समाधान—विरोध नहीं होगा, क्योंकि, सूत्र और गाथा, इन दोनोंका विषय भिन्न भिन्न है। वह इस प्रकारसे है कि उक्त गाथासूत्र तो वंधकी अपेक्षा है, किन्तु कालसूत्र विद्यमान आयुकी अपेक्षा स्थित है।

सानरकुमार-माहेन्द्र कर्पमें कुछ अधिक सात सागरोपम, ब्रह्म-ब्रह्मोत्तर कर्णमें साधिक दश सागरोपम, लान्तव-कापिष्ठ कर्पमें साधिक चौदह सागरोपम, शुक्र-महाशुक्र कर्पमें साधिक सोलह सागरोपम, और शतार-सहस्रार कर्पमें साधिक अठारह सागरोपम मिथ्यादिष्ट्योंका उत्कृष्ट काल है। जिस तरह दोनों प्रकारोंसे सौधर्म और ईशान कर्पमें आयुक्ती साधिकता प्रकृपण की है, उसी प्रकार यहां पर भी कहना चाहिए। सौधर्म कर्मको आदि लेकर सहस्रार करूप तक असंयतसम्यग्दिष्ट देवोंका उत्कृष्ट काल कमशः एक अन्त-मुद्धतं कम आधे सागरोपमसे अधिक दो सागरोपम, सात सागरोपम, दश सागरोपम, सौलह सागरोपम और अठारह सागरोपम प्रमाण होता है, क्योंकि, इस कालके निवे सम्यग्दिष्ट जीवके उपपादका अभाव है।

१ प्रतिषु 'दस ' इति पाठो नास्ति ।

२ पढमे बिदिए जुगले बन्हादिस च उसु आणददुगिन । आरणदुगे सुदंसणपहुदिस एकारभेस कमे ॥ तुग सारा दसं च उदस सोळस अट्टरस चीस वावीसा । तवी एकेक हदा उकस्साऊ समुद्दवनाणा ॥ ति. प. ८, ४५८-४५९.

३ बद्धाउं पिंड मिणद उक्तरसं मिन्समं जहण्णाणि । घादाउनमासेन्जं अण्णसक्तवं परूरेको ॥ ति.प.८,४९१. ४ सम्मे बादेऊणं सायरदश्चमिह्यमासहस्सारा । जलहिदलग्रुडुवराऊ पडळं पिंड जाण हाणिचयं । त्रि. सा. ५३१.

सासणसम्मादिही सम्माभिच्छादिही औषं ॥ ९७ ॥

एदस्स ग्रुक्त अत्था ग्रुक्ता प्रतिद्वादो ।

आणद जाव णवगेवज्जविमाणवासियदेवेसु मिच्छादिही असंजदः
सम्मादिही केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सव्बद्धा ॥९८॥

इदो १ ९देसु मिच्छादिहि-असंजदसम्मादिहिविरहिदकालामावा।

एगजीवं पडुच जहण्णेण अंतोमुहृत्तं ॥ ९९ ॥

विश्वेष्य — यहां पर जो बद-आयुवातकी अपेक्षा सम्यन्दिष्ट और मिथ्यादि देवां दे प्रकारके कालकी प्रक्रपणा की है, उसका अभिमाय यह है कि किसी मनुष्यने अपनी संयम-अवस्थामें देवायुका बंध किया। पीछे उसने संद्धेश परिमाणों के निमित्त संयमकी विराधना कर दी और इसीलिए अपवर्तनाधातके द्वारा आयुका धात भी कर दिया। संयमकी विराधना कर देने पर भी यदि वह सम्यन्दिष्ट है, तो मर कर जिस कल्पमें उत्पन्न होगा, वहांकी साधारणतः निश्चित आयुसे अन्तर्मुद्धते कम अर्ध सागरोपमममाण अधिक आयुका धारक होगा। कल्पना कीजिए — किसी मनुष्यने संयत अवस्थामें अच्युतकर्योम संभव वाईस सागरप्रमाण आयुका बंध किया। पीछे संयमकी विराधना और बांधी दुई आयुकी अपवर्तना कर असंयतसम्यन्दिष्ट हो गया। पीछे मरण कर यदि सहस्नारकल्पमें उत्पन्न हुआ, तो वहांकी साधारण आयु जो अठारह सागरकी है, उससे धातायुष्क सम्यन्दिष्ट देवकी आयु अन्तर्मुद्धर्त कम आधा सागर अधिक होगी। यदि वही पुरुष संयमकी विराधना कर उसी सहस्नारकल्पमें उत्पन्न होता है, तो उसकी आयु वहां की निश्चित अठारह सागरकी आयुसे पत्योपमके असंख्यातवें मागसे अधिक होगी। ऐसे जीवको घातायुष्क मिथ्यादृष्टि कहते हैं।

मननवासीसे लेकर सहस्रारकल्प तकके सासादनसम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिथ्या-दृष्टि देवोंका काल ओघके समान है।। ९७॥

आनत-प्राणतकल्पसे लेकर नव प्रैवेयक विमानवासी देवोंमें मिध्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि देव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ९८ ॥

क्योंकि, इन कल्पोंमें मिध्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि जीवेंसि रहित कालका अभाव है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त दोनों गुणस्थानवर्ती देवोंका जघन्य काल अन्तर्भृहूर्त है।। ९९।। एदस्स सुत्रस्स अत्थो सुगमो, बहुसो परूविदत्तादो ।

उक्कस्सेण वीसं वावीसं तेवीसं चउवीसं पणवीसं छव्वीसं सत्ता-वीसं अष्टावीसं एगूणतीसं तीसं एक्कत्तीसं सागरोवमाणि ॥ १००॥

**प्**देसु एकारसंसु उक्कस्साउअं बंधिय अप्पप्पणो देवेसुप्पिज्जिय आउ**द्विदिमणु-**पालिय मणुसेसुप्पण्णमिच्छादिद्वि-असंजदसम्मादिद्वीणमप्पप्पणो वुत्तुक्कस्सकालुवलंभा।

सासणसम्मादिद्वी सम्मामिच्छादिद्वी ओघं ॥ १०१ ॥ ओघादो णाणेगजीवं पडुच्च भेदाभावा ।

अणुद्दिस-अणुत्तरविजय-वइजयंतः जयंतः अवराजिदविमाणवासिय-देवेसु असंजदसम्मादिट्ठी केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सब्बद्धा ॥ १०२ ॥

कुदो १ असंजदसम्मादिहिविराहिदतेरसण्हं विमाणाणं सन्वकालमणुवलंमा । एगजीवं पडुच जहण्णेण एक्कत्तीसं, वत्तीसं सागरोवमाणि सादि-रेयाणि ॥ १०३ ॥

इस सूत्रका अर्थ सुगम है, क्योंकि, बहुतवार पहले प्ररूपण किया जा चुका है। उक्त कल्पवासी देवोंका उत्कृष्ट काल यथाक्रमसे बीस, बाईस, तेईस, चौबीस, पृचीस, छब्बीस, सत्ताईस, अट्टाईस, उनतीस, तीस और इकतीस सागरोपम है।।१००॥

इन सूत्रोक्त आरण-अच्युतादि ग्यारह कर्लोमें उत्कृष्ट आयुको बांधकर और देवोंमें उत्पन्न होकर, अपनी अपनी आयुद्धितिको परिपालन करके मनुष्योंमें उत्पन्न होनेवाले मिथ्यादाष्ट्र और असंयतसम्यग्दिष्ट जीवोंके अपने अपने कर्पका कहा गया उत्कृष्ट काल पाया जाता है।

उक्त ग्यारह कल्पोंमें सासादनसम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिध्यादृष्टि देवोंका काल ओघके समान है ॥ १०१॥

क्योंकि, ओघसे नाना जीव और एक जीवकी अपेक्षा इनके कालमें कोई मेद नहीं है। अनुदिश विमानवासी देवोंमें तथा अनुत्तरनामक विजय, वैजयन्त, जयन्त और अपराजित विमानवासी देवोंमें असंयतसम्यग्दृष्टि देव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्व काल होते हैं ॥ १०२ ॥

क्योंकि, असंयतसम्यग्दष्टि जीवोंसे विरहित उक्त तेरह विमान किसी भी कालमें नहीं पाये जाते हैं।

नौ अनुदिश विमानोंमें एक जीवकी अपेक्षा जधन्य काल सातिरेक इकतीस सागरोपम और चार अनुत्तर विमानोंमें साधिक बत्तीस सागरोपम है ॥ १०३॥ कुदो ? गुणंतरं संकंतीए अभावादो । एत्थ सादिरेयपमाणमेगो समओ, हेड्डिल्ख-क्कस्संद्विदी समयाहिया उवरिल्लाणं जहण्णद्विदी होदि त्ति आहरियपरंपरागदुवदेसादो ।

उक्स्सेण वत्तीस, तेत्तीस सागरोवमाणि ॥ १०४ ॥

णवसु हेद्रिमेसु अर्णादसिवमाणेसु वत्तीसं सागरीवमाणि । चदुसु अणुत्तरिवमाणेसु तेत्तीसं सागरीवमाणि संपुर्णाणि, सुत्ते हि ऊणाहियवयणाभावा ।

सव्बद्धसिद्धिविमाणवासियदेवेष्टु असंजदसम्मादिद्वी केविचरं कालादो होति, णाणाजीवं पडुच्च सव्बद्धा ॥ १०५ ॥

तिसु वि कालेसु तत्थ असंजदसम्मादिद्विविरहाभावा ।

एगजीवं पडुच जहण्णुक्कस्सेण तेत्तीसं सागरोवमाणि ॥१०६॥ पुध सुत्तारंभादो चेव णव्यदे सव्यद्वसिद्धिम्ह जहण्णुक्कस्सिद्धिर्श सिरसा ति । पुणो जहण्णुकस्सगहणं किमद्वं कीरदे १ ण तस्स मंदबुद्धिजणाणुग्गहद्वत्तादो ।

एवं गदिमग्गणा समत्ता ।

क्योंकि, इन विमानोंमें अन्य गुणस्थानके संक्रमणका अभाव है। यहां पर सातिरेक (साधिक) का प्रमाण एक समय है, क्योंकि, एक समय अधिक नीचेके विमानकी उत्कृष्ट स्थिति ही उत्तरके विमानकी जधन्य स्थिति होती है, ऐसा अवार्य-परम्परागत उपदेशसे जाना जाता है।

उक्त विमानोंमें उत्कृष्ट काल यथाक्रमसे बचीस सागरोपम और तेतीस सागरोपम है।। १०४॥

अधस्तन नो अनुदिश विमानोंमें पूरे बत्तीस सागरोपमप्रमाण उत्कृष्ट काल है। खारों अनुत्तरविमानोंमें पूरे तेत्तीस सागरोपमप्रमाण उत्कृष्ट काल है, क्योंकि, सूत्रमें हीन और अधिकताके प्रतिपादक वचनका अभाव है।

सर्वार्थिसिद्धिविमानवासी देवोंमें असंयतसम्यग्दृष्टि देव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ १०५ ॥

क्योंकि, तीनों ही कालोंमें वहां, अर्थात् सर्वार्थसिद्धिमें, असंयतसम्यग्हि देवेंकि विरहका अभाव है।

सर्वार्थिसिद्धिमें एक जीवकी अपेक्षा जघन्य तथा उत्कृष्ट काल तेतीस सागरोपम है।। १०६॥

श्रंका — पृथक् स्त्रके आरम्भसे ही जाना जाता है कि सर्वार्थसिदिमें जघन्य और अल्क्ष्य स्थिति सदश है। फिर भी स्त्रमें जघन्य और उत्क्रप्र पदका प्रहण किस लिए किया ?

समाधान -- नहीं, वर्योकि, उस पवका प्रहण मन्दबुद्धि जनोंके अनुप्रहके छिप किया गया है।

इस प्रकार गतिमार्गणा समाप्त हुई।

**१** अ-कत्रकोः ' मंद्रवृद्धिजहुण्णाणु- ' इति पाठः ।

## इंदियाणुवादेण एइंदिया केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पद्भच्च सन्वद्धां ॥ १०७॥

तिसु वि कालेसु एइंदियाणं विरहाभावादो ।

एगजीवं पडुच्च जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं ॥ १०८ ॥

अणेइंदियस्स एइंदिएसुप्पञ्जिय सन्वजहण्णमेइंदियद्धमच्छिय अणेइंदिए उप्पण्णस्स सुद्दामवग्गहणमेत्तप्रइंदियकालुवलंभा ।

उक्कस्सेण अणंतकालमसंखेजपोगगलपरियट्टं ॥ १०९ ॥

अंगेईदिओ एइंदिएसुप्पिज्जिय अदिबहुअं कालं जिद अच्छिद तो आविलयाए असंखेअदिभागमेत्ताणि चेव पोग्गलपियट्टाणि अच्छिदि। कुदे। १ एदम्हादो उविर अच्छणसत्तीए अभावा।

इन्द्रियमार्गणाके अनुवादसे एकेन्द्रिय जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना विवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ १०७॥

क्योंकि, तीनों ही कालोंमें एकेन्द्रिय जीवोंके विरहका अभाव है।

एक जीवकी अपेक्षा एकेन्द्रिय जीवोंका जधन्य काल क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण

क्योंकि, एकेन्द्रियसे रहित अन्य द्वीन्द्रियादिक जीवका एकेन्द्रियोंमें उत्पन्न होकर, सर्वज्ञघन्य एकेन्द्रिय जीवकी आयुके कालप्रमाण रह करके, पुनः एकेन्द्रियोंसे भिन्न अन्य द्वीन्द्रियादि जीवोंमें उत्पन्न होनेवाले जीवके श्चुद्रभवन्नहणप्रमाण एकेन्द्रिय जीवका काल पाया जाता है।

एक जीवकी अपेक्षा एकेन्द्रिय जीवोंका उत्कृष्ट काल अनन्तकालात्मक असंख्यात पुद्रलपरिवर्तन है।। १०९॥

एकेन्द्रियोंसे भिन्न अन्य कोई जीव एकेन्द्रियोंमें उत्पन्न होकर यदि अत्यधिक काह रहता है, तो आवलीके असंस्थातवें भागमात्र ही पुद्रलपरिवर्तन रहता है, क्योंकि, इस उक्त कालसे ऊपर एकेन्द्रियोंमें रहनेकी शक्तिका अभाव है।

१ इन्द्रियानुवादेन एकेन्द्रियाणां नानाजीवापेक्षया सर्वः कालः । स. सि. १, ८.

२ एकजीवं प्रति जबन्येन श्रुदमवप्रहणम् । स. सि. १, ८,

**३ उत्कवेंणानन्तः कालो**ऽसंस्येयाः पुद्रलपरिवर्ताः । स. सि. १, ८,

#### बादरएइंदिया केवचिरं कालादो होति, णाणाजीवं पडुच्च सन्बद्धा ॥ ११० ॥

बादरेइंदियविरहिदकालाभावादो । किमट्ठं तेसिं णत्थि विरहो ? सहावदो । एगजीवं पडुच्च जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं ॥ १११ ॥

अणेइंदियस्य सुद्दुमेइंदियस्य वा बादरेइंदिएसु सन्त्रजहण्णाउवएसुप्विजय अण्णि-दियं गदस्स सुद्दाभवग्गहणमेत्त्रबादरेइंदियभवद्धिदीए उवलंगा।

उक्कस्सेण अंग्रहस्स असंखेज्जदिभागो असंखेज्जासंखेज्जाओ ओसप्पिण-उस्सप्पिणीओ ॥ ११२ ॥

अंगुलस्त असंखेज्जिदिभागो अणेयिवयप्पो ति कड्ड पदराविलयादिहेड्डिमविय-प्पाणं पिडसेहं काद्ण उविश्मवियप्पगहण्डं असंखेज्जासंखेज्जाणि ति णिदेसो कदो । पदर-पल्लादिउविश्मवियप्पपिडसेहट्डं ओसिप्पिण-उस्सिप्पिणिक्सेसो कदो ! अणेइंदिओ सुहुमे-इंदिओ वा बादरेइंदिएसु उप्पिज्जिय तत्थ जिद सुट्डु महल्लं कालमच्छिद तो असंखेज्जा-

बादर एकेन्द्रिय जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ११० ॥

क्योंकि, बादर पकेन्द्रिय जीवोंसे रहित कालका अभाव है। श्रंका—उनका विरह क्यों नहीं होता है ? समाधान—क्योंकि, ऐसा स्वभाव है।

एक जीवकी अपेक्षा बादर एकेन्द्रिय जीवोंका जघन्य काल क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण है ॥ १११ ॥

क्योंकि, किसी अन्य द्वीन्द्रियादि जीवका, अथवा स्ट्रिम एकेन्द्रिय जीवका सर्व जघन्य आयुवाले बादर एकेन्द्रियोंमें उत्पन्न होकर पुनः अन्य द्वीन्द्रियादिमें उत्पन्न हुए जीवके क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण बादर एकेन्द्रिय जीवोंकी भवस्थिति पाई जाती है।

एक जीवकी अपेक्षा बादर एकेन्द्रिय जीवोंका उत्कृष्ट काल अंगुलके असंख्यातवें भागप्रमाण असंख्यातासंख्यात अवसर्पिणी और उत्सर्पिणी प्रमाण है ॥ ११२ ॥

अंगुलका असंस्थातवां भाग अनेक विकल्पक्षप है, इसलिए प्रतरावली आदि अधस्तन विकल्पोंका प्रतिषेध करके उपारिम विकल्पोंके प्रहण करनेके लिए सूत्रमें 'असं-स्थातासंस्थात' ऐसा निर्देश किया। प्रतर, पत्थ आदि उपरिम 'विकल्पोंके प्रतिषेध करनेके लिए अवसर्पिणी और उत्सर्पिणी' इस पदका निर्देश किया है। अन्य झीन्द्रयादि अथवा सूक्ष्म एकेन्द्रिय कोई जीव बादर एकेन्द्रियोंमें उत्पन्न होकर, वहां पर यदि अति दीर्घकाल

१ प्रतिष्र 'पदराविख्याओ ' इति पाठः ।

संसेज्जाओ जोसप्पिण-उस्सप्पिणीओ अञ्छिद । पुणो णिच्छएण अण्णत्थ मच्छिद ति जं वुत्तं होदि । कम्मद्विदिमानिलयाए असंसेज्जिदिमागेण गुणिदे बादरिद्विदी जादा ति परि-यम्मवयणेण सह एदं सुत्तं विरुज्झिद ति णेदस्स ओक्खत्तं, सुत्ताणुसारि परियम्मवयणं ण होदि ति तस्सेव ओक्खत्तप्पसंगा।

बादरेहंदियपज्जता केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सब्बद्धा ॥ ११३ ॥

इदो १ बादरेइंदियपज्जनाणं तिसु वि कालेसु विरहाभावा । एगजीवं पडुच जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ ११४ ॥

सुदाभवग्गहणं संखेजजावलियमेत्तं, एगं गुहुत्तं छासिट्टसहस्स-तिसद्-छत्तीसरूव-मेत्रखंडाणि काद्ण एगखंडमेत्तत्तादो । एदं पि कधं णव्वदे ?

> तिण्णि सया छत्तीसा छात्रिष्टि सहस्स चेत्र मरणाइं । अंतोमुहुत्तकाले तात्रदिया होंति खुद्दभवा ।। ३५॥

तक रहता है, तो असंख्यातासंख्यात अवसर्पिणी और उत्सर्पिणी तक रहता है। पुनः निश्चयसे अन्यत्र चळा जाता है, पेसा अर्थ कहा गया समझना चाहिए।

श्रुंका — 'कर्मस्थितिको आवलीके असंस्थातवें भागसे गुणा करने पर बादर स्थिति होती है ' इस प्रकारके परिकर्म-वस्त्रनके साथ यह सूत्र विरोधको प्राप्त होता है ?

समाधान—परिकर्मके साथ विरोध होनेसे इस सूत्रके अविश्वासता (विरुद्धता) नहीं प्राप्त होती है; किन्तु परिकर्मका उक्त वचन सूत्रका अनुसरण करनेवाला नहीं है, इसिक्ट उसके ही अविश्वासताका प्रसंग आता है।

बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तक जीव कितने काल तक होते हैं? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ११३ ॥

क्योंकि, बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तकोंका तीनों ही काळोंमें विरह नहीं होता है। एक जीवकी अपेक्षा बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तक जीवोंका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है॥ ११४ ॥

शुद्रभवप्रहणका काल संख्यात आवलीप्रमाण होता है, क्योंकि, एक मुहूर्तके छ्यासट इजार तीन सी छत्तीस रूपप्रमाण खंड करने पर एक खंडप्रमाण शुद्रभवका काल होता है। श्रंका—यह भी कैसे जाना !

समाधान— एक अन्तर्में इतं कालमें ख्यासट इजार तीन सौ छत्तीस मरण होते हैं, और इतने ही खुद्रभव होते हैं ॥ ३५ ॥

१ क्वीसं तिष्ण सया काबद्विसहस्सवारमरणाणि । अंतीस्ट्रुटबन्से पचोसि विगीयवासन्ति ॥ शावपा. १८.

#### वि गाहासुत्तादो । ग्रुहुत्तस्स एवदियभागो संखेज्जाविषयमेत्रो ति कर्ष बम्बदे ?

आवित्य अणागारे चितंखिदय-सोद-घाण-जिह्वाए । मण-वयण-कायफासे अवाय-ईहासुदुस्सासे ॥ ३६ ॥ केवलदंसण-णाणे कसायसुकेकए पुधत्ते य । पिडवादुवसामेंतय खवेंतए संपराए य ॥ ३७ ॥ माणद्धा कोधद्धा मायद्धा तह चेव लोभद्धा । खुद्दभवग्गहणं पुण किटीकरणं च बोद्धव्वं ॥ ३८ ॥

इस गाथास्त्रसे जाना जाता है कि श्चद्रभवका काल अन्तर्मुहर्तका ख्यासठ हजार तीन सौ छत्तीसवां भाग है।

श्रेका — मुद्दर्तका छ्यासठ हजार तीन सौ छत्तीसवां भाग संख्यात आवलीप्रमाण होता है, यह कैसे जाना ?

समाधान — अनाकार दर्शनोपयोगका जघन्य काल आगे कहे जानेवाले सभी पर्शेकी अपेक्षा सबसे कम है। (तथापि वह संख्यात आवलीपमाण है।) इससे चश्चिरिद्रयसम्बन्धी अवप्रह्वानका जघन्य काल विशेष अधिक है। इससे, श्रोत्रेन्द्रियज्ञानित अवप्रह्वान, इससे घाणेन्द्रियज्ञानित अवप्रह्वान, इससे घाणेन्द्रियज्ञानित अवप्रह्वान, इससे जिह्नेन्द्रियज्ञानित अवप्रह्वान, इससे मनोयोग, इससे वचनयोग, इससे काययोग, इससे स्पर्शनेन्द्रियज्ञानित अवप्रह्वान, इससे अवायवान, इससे ईहाबान, इससे श्रुतक्षान और इससे उच्छ्वास, इन सबका जघन्य काल क्रमशः उत्तरोत्तर विशेष विशेष अधिक है ॥ ३६॥

तद्भवस्थ केवलीके केवलझान और केवलदर्शन, तथा सकषाय जीवके गुक्ललेह्या, इस तीनोंका जघन्य काल (परस्पर सहदा होते हुए भी) उच्छुसके जघन्य कालसे विशेष अधिक है। इससे एकत्ववितर्कअवीचारगुक्लध्यान, इससे पृथक्तवितर्कवीचारगुक्लध्यान, इससे उपशमश्रेणीसे गिरनेवाले स्क्मसाम्परायसंयत, इससे उपशमश्रेणीपर चढ़नेवाले स्क्मसाम्परायसंयत, और इससे भ्रपकश्रेणीपर चढ़नेवाले स्क्मसाम्परायसंयत, इन सवका जघन्य काल कमशः उत्तरोत्तर विशेष विशेष अधिक है॥ ३७॥

क्षपक प्रमसाम्परायके जघन्य कालसे मानकषाय, इससे क्रोधकषाय, इससे मायाकषाय, इससे लोमकषाय और इससे लब्ध्यपर्याप्त जीवके श्रुद्रभवप्रहणका जबन्य काल क्षमचाः उत्तरोत्तर विशेष विशेष अधिक है। श्रुद्रभवप्रहणके जघन्य कालसे कृष्टीकरणका जबन्य काल विशेष अधिक है, ऐसा जानना चाहिए ॥ ३८॥

१ कसायपाहुडे अद्भापरिमाणाधिकारे १-३.

इदि गाहासुत्तादो । अंतोमुहुत्तं पि संखेआविलयमेतं चेव, तदो एदेसि दोण्हं विसेसो णित्थ ति अंतोमुहुत्तवयणं सुत्तत्थं संदेहमुप्पादेदि ति' वुत्ते णित्थ संदेहो। खुद्दाभवग्गहणममणिय अंतोमुहुत्तमिदि मणिदिजिणाणादो ताणं विसेसो अत्थि ति अव-गम्मदे । घादखुद्दाभवग्गहणादो बादरेइंदियपज्जत्तजहण्णाउअं संखेजजगुणमिदि मणिद-वेअणकालिवधाणअप्पाबहुगादो य । बादरेइंदियपज्जत्तवदिरित्तो सव्वजहण्णाउअबादरे-इंदियपज्जत्तएस उप्पिजिय अण्णत्थ गदे बादरेइंदियपज्जत्तस्स जहण्णकालो लब्मिदि सिण्यं होदि ।

## उक्कस्सेण संखेज्जाणि वाससहस्साणि ॥ ११५ ॥

पुढविकाइएसु वावीस वाससहस्साणि उक्कस्साउअं सुप्पसिद्धैमितथ । बादरेइंदिय-पन्जत्तभवद्विदी असंखेष्जवासमेत्रा किण्ण होदि ति वृत्ते ण होदि, तत्थासंखेष्जवार-

इन गाथासूत्रोंसे जाना जाता है कि श्रुद्रभवका काल भी संख्यात आवलीप्रमाण होता है।

शंका — अन्तर्मुहर्त भी तो संख्यात आवलीप्रमाण ही होता है, इसिलए अन्तर्मुहर्त और क्षुद्रभवष्रहण काल, इन दोनोंमें कोई भेद नहीं है। अतएव यह अन्तर्मुहर्तका वचनरूप सुत्रार्थ सन्देहको उत्पन्न करता है?

समाधान — इसमें कोई सन्देह नहीं है, क्योंकि, सूत्रमें 'क्षुद्रभवप्रहण 'ऐसा पाठ न करके 'अन्तर्मुद्धर्त ' ऐसा वचन कहनेवाली जिन-आक्षासे उन दोनोंमें भेद जाना जाता है। तथा, ' घातक्षुद्रभवप्रहणकालसे बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तक जीवकी जघन्य आयु संख्यातगुणी है ' इस प्रकारके कहे गये वेदनाकालविधानसम्बन्धी अल्पबहुत्वद्वारसे भी जाना जाता है।

बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तकसे व्यतिरिक्त किसी जीवके सर्व जधन्य आयुवाछे बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तकों में उत्पन्न होकर, पुनः अन्य पर्यायमें चले जाने पर, बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तका जधन्य काल पाया जाता है, ऐसा अर्थ कहा गया समझना चाहिए।

एक जीवकी अपेक्षा बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तक जीवोंका उत्कृष्ट काल संख्यात हजार वर्ष है ॥ ११५ ॥

पृथिवीकायिक जीवोंमें बाईस हजार वर्षकी उत्क्रष्ट आयु सुमसिद्ध है।

शुंका — बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तक जीवोंकी भवस्थिति असंख्यात वर्षप्रमाण क्यों नहीं होती है ?

समाधान - नहीं होती है, क्योंकि, उनमें असंख्यातवार एक जीवकी उत्पत्ति

१ प्रतिषु ' मुप्पादे ति ' इति पाठः ।

२ प्रतिषु '-जहण्णाउअ-' इति पाठः ।

३ प्रतिषु ' स्वासिख्य- ' इति पाठः ।

मेगजीवस्त उप्पत्तीए असंभवा। उक्षस्तसंखेन्जमेचं तस्त संखेन्जमागमेचं वा वारं जिद उप्पन्निद तो वि असंखेन्जाणि वस्साणि होति चि वृत्ते ण होति, संखेन्जाणि वाससहस्साणि चि सुत्तण्णहाणुववत्तीदो तप्पाओग्गसंखेन्जवारुप्पत्तिसिद्धीए। अणप्पिदो वादरेहंदियपन्नत्तएसु संखेन्जाणि वाससहस्साणि उक्षस्सेण तत्थ परिममिय पुणो अण-प्पिदेसु णिन्छएण उप्पन्निद चि भणिदं होदि।

बादरेइंदियअपज्जत्ता केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुन्च सब्बद्धा ॥ ११६ ॥

कृदो १ एदेसि सन्बद्धासु विरहाभावादो । एगजीवं पडुच्च जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं ॥ ११७ ॥ कृदो १ अपन्जत्तएसु जहण्णियाए आउद्दिदीए तत्तियमेत्ताए' उवलंमा । उक्तस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ ११८ ॥

कुदो १ अणिपिदिंदिओं बादरेइंदियअपजनएसु उप्पिजय जिद वि संखेज्ज-

#### असंभव है।

शंका — यदि कोई जीव बादर एकेन्द्रियोंमें उत्कृष्ट संख्यातप्रमाण वार, अथवा उसके संख्यातवें मागप्रमाण वार उत्पन्न होता है, तो भी असंख्यात वर्ष तो हो ही जाते हैं!

समाधान— नहीं होते हैं, क्योंकि, यदि ऐसा न माना जाय, तो बादर एकेन्द्रिय जीवोंका उत्कृष्ट काल 'संख्यात हजार वर्षप्रमाण है' यह सूत्र-वचन नहीं वन सकता है। इसलिए तत्प्रायोग्य संख्यातवार ही बादर एकेन्द्रियोंकी उत्पत्ति सिद्ध होती है।

अविवक्षित कोई जीव बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तकों में उत्पन्न होकर संख्यातसहस्र वर्षप्रमाण अधिकसे अधिक काल तक उनमें परिश्रमण करके पुनः अविवक्षित जीवोंमें निश्चयसे उत्पन्न होता है, यह अर्थ कहा गया समझना चाहिए।

बादर एकेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तक जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ११६ ॥

क्योंकि, सभी कालोंमें इन जीवोंके विरहका अभाव है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल क्षुद्रमवग्रहणप्रमाण है।। ११७॥ क्योंकि, लब्ध्यपर्याप्तक जीवोंमें जघन्य आयुकी स्थिति उतनेमात्र अर्थात् श्चद्रभव-प्रहणप्रमाण ही पाई जाती है।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्ग्रहर्त है ॥ ११८ ॥ क्योंकि, अविवक्षित इन्द्रियवाला कोई जीव बादर एकेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तकोंमें

र प्रतिषु ' तिस्यमेचा ' इति पाठः ।

सहस्सवारं तत्थेव तत्थेव उपपज्जिदि, तो वि तेसु सव्वेसु अंतोग्रुहुत्तेसु एगट्ठ कदेसु वि एगग्रुहुत्तपमाणाभावा।

सुहुमएइंदिया केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सञ्बद्धा ॥ ११९ ॥

कुदो ? सन्त्रद्धा सुहुमेईदियविरहाभावा ।

एगजीवं पडुच्च जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं ॥ १२० ॥

अणप्पिदिदियस्स सुहुमेइदियअपञ्चत्तएसु सन्त्रजहण्णकालमन्छिय अणप्पिदिदियं गदस्स खुद्दाभवग्गहणुवलंभा ।

उक्कस्सेण असंखेज्जा लोगा ॥ १२१ ॥

तं जहा- अणिदिएहिंतो आगंतूण सुहुमेइंदिएसुप्पिज्जिय अमंखेज्जलोगमेत्तं तेसि-सुकस्सभवद्विदिं तत्थ गमिय अण्णिदियं गच्छिदि । कुद्दे १ हेउसरूर्वजणवयणोवलंभादो ।

सुहुमेइंदियपज्जता केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सञ्बद्धा ॥ १२२ ॥

उत्पन्न होकर यद्यपि संख्यात सहस्रवार उन उनमें ही उत्पन्न होता है, तथापि उन सभी अन्तर्मुहुर्तेके एकत्रित करने पर भी एक मुहुर्तप्रमाणका अभाव है, अर्थात् फिर भी पूरा एक मुहुर्त नहीं होता है।

सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं !। ११९॥

क्योंकि, सभी कालोंमें सुक्षम एकेन्द्रिय जीवोंके विरहका अभाव है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण है ।।१२०।। क्योंकि, अविवक्षित इन्द्रियवाल जीवके सूक्ष्म एकेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तकोंमें सर्व जघन्य काल रह करके अविवक्षित इन्द्रियवाले जीवोंमें गये हुए जीवके क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण जघन्य काल पाया जाता है।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल असंख्यात लोकके जितने प्रदेश हैं, तत्प्रमाण है।। १२१।।

जैसे, अविवक्षित अन्य इन्द्रियवाले जीवोंसे आकर सूक्ष्म एकेन्द्रियोंमें उत्पन्न होकर कोई जीव असंख्यात लोकप्रमाण उनकी उत्कृष्ट भवस्थितिको वहां पर विताकर अन्य इन्द्रियवाले जीवोंमें चला जाता है, क्योंकि, इस प्रकारके देतुस्वरूप जिन-यचन पाये जाते हैं।

स्रूप्त एकेन्द्रियपर्याप्तक जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ।। १२२ ।। सन्वद्धासु विरहाभावा । सो वि कधं णव्यदे ? अण्णहाणुववित्रहेउलक्खणोव-लक्खियजिणवयणादो ।

#### एगजीवं पडुच जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ १२३ ॥

केम्महंतं ? तेसि जहण्णाउद्विदिमेत्तं । एत्य खुद्दाभवग्गहणं किण्ण लब्भदे ? ण, अपज्जते मोत्तृण अण्णत्थ तस्स संमवाभावा ।

#### उकस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ १२४ ॥

एगाउद्दिरी संखेजजाविलयमेत्ता ति कड्डु संखेजजवारं वा तत्थेव पुणी पुणी उप्पज्जमाणस्स दिवस-पक्ख-मास-उडु-अयण-संवच्छरादिकाली किण्ण लब्मदे? ण, तेत्तिय-वारं तत्थुप्पत्तीए असंभवा । सो वि कधं णव्यदे ? अंतोम्रहुत्तवयणण्णहाणुववत्तीदो । कधं

पर्योक्ति, सभी कालोंमें सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तक जीवोंके विरहका अभाव है। शंका – यह भी केसे जाना ?

समाधान — अन्यथानुपपत्तिस्वरूप हेतुके लक्षणसे उपलक्षित जिन-वस्रनसे जाना जाता है कि सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तक जीव सर्वदा रहते हैं।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल अन्तर्मुहर्त है ॥ १२३॥ शंका — यह अन्तर्मुहर्त काल कितना वहा लेना चाहिए ?

समाधान — उनकी, अर्थात् सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तक जीवोंकी जधन्य आयुके कालप्रमाण लेना चाहिए।

शंका — इस सूत्रमें 'अन्तर्मुहर्त 'के स्थानपर 'श्रुद्रभवग्रहण 'इस पदका उपादान क्यों नहीं किया गया ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, लब्ध्यपर्याप्तक जीवोंकी छोड़कर अन्यत्र उसका, अर्थात् श्चद्रभवका होना संभव नहीं है।

सक्ष्म एकेन्द्रियपर्याप्तक जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्भृहूर्त है ॥ १२४ ॥

ग्रंका—जब कि एक आयुकर्मकी स्थिति संख्यात आवजीप्रमाण है, तब संख्यात-बार वहां पर ही पुनः पुनः उत्पन्न होनेवाल जीवके दिवस, पक्ष, मास, ऋतु, अयन, अथवा संबत्सर आदि प्रमाण स्थितिकाल क्यों नहीं पाया जाता है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, उतने वार उस पर्यायमें उत्पत्ति होना असंभव है, जितने वारमें कि मास, वर्ष आदि प्रमाण स्थितिकाल पाया जा सके।

शंका-यह भी कैसे जाना ?

समाधान—अन्यथा, सूत्रमें 'अन्तर्मुहूर्त' ऐसा वचन नहीं हो सकता था, इस अन्यथानुपपत्तिसे जाना। सज्झ-साहणाणमेयत्तं ? ण, पमाणेणाणेयंता । किंतु एगजीवजहण्णआउद्विदिकालादो तस्सेवुक्कस्सभवद्विदिकालो संखेजजगुणो, णाणाआउद्विदिसमूहणिष्कण्णत्तादो ।

सुहुमेइंदियअपज्जता केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच सन्बद्धा ॥ १२५ ॥

सुगममेदं सुत्तं, बहुसो परूविदत्तादो । कधमेग-बहुवयणाणमेगमहियरणं ? ण एस दोसो, सन्वत्थ दोण्हमण्णोण्णाविणाभावुवलंभा ।

#### एगजीवं पडुच जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं ॥ १२६ ॥

असंजदसम्मादिद्वीणमवहारकालो आवितयाए असंखेज्जिदभागमेत्तो वि होतो अंतोमुहुत्तमिदि सुत्ते णिहिद्वो । एसा अपज्जत्ताउद्विदी जहण्णिया संखेज्जावित्यमेत्ता अंतोमुहुत्तमिदि सुत्ते किण्ण युत्ता १ ण एस दोसो, पज्जत्ताउआदो अपज्जत्तजहण्णाउअं संखेज्जगुणहीणमिदि पदुष्पायणहं खुद्दाभवग्गहणस्सुवदेसा ।

शंका- साध्य और साधन, इन दोनोंके एकत्व कैसे हो सकता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उक्त कथनमें प्रमाणसे अनेकान्त है, अर्थात्, प्रमाण इस्त्यं साध्य होते हुए भी अन्यका साधक होता है।

किन्तु यथार्थ बात यह है कि एक जीवकी जघन्य आयु स्थितिके कालसे उसीकी इत्हार भवस्थितिका काल संख्यातगुणा होता है, क्योंकि, वह नाना आयु स्थितियोंके समूहसे निष्पन्न होता है।

स्रश्म एकेन्द्रिय लड्ध्यपर्याप्तक जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं !! १२५ ॥

यह सूत्र सुगम है, क्योंकि, पहले बहुतवार प्ररूपण किया गया है।

श्रंका — एक बचन और बहुवचन, इन दोनोंका एक अधिकरण कैसे हो सकता है ? समाधान — यह कोई दोप नहीं, क्योंकि, सर्वत्र ही एकवचन और बहुवचन, इन कोनोंका अविनाभावसम्बन्ध पाया जाता है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण है ॥ १२६॥ ग्रंका — असंयतसम्यग्दिए जीवोंका अवहारकाल आवलीके असंख्यातवें भागमात्र होता हुआ भी 'अन्तर्मुंहर्त है ' ऐसा स्त्रमें निर्देश किया गया है । फिर यह लब्ध्यपर्यातक जीवोंकी जघन्य आयुश्यित संख्यात आवलीप्रमाण होते हुए भी 'अन्तर्मुहर्तप्रमाण है ' ऐसा स्त्रमें क्यों नहीं कहा है

समाधान — यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, पर्यातक जीवोंकी (जबन्य) आयुसे छन्ध्यपर्यातक जीवोंकी जबन्य आयु संख्यातगुणी हीन होती है, यह बतलानेके लिए सूत्रमें श्रुहमवम्रहणका उपदेश दिया गया है।

उकस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ १२७ ॥

सुगममेदं सुत्तं, बहुसी परुविदत्तादे।।

बीइंदिया तीइंदिया चडिरंदिया बीइंदिय-तीइंदिय-च अरिंदिय-पज्जता केवचिरं कालादो होति, णाणाजीवं पडुच्च सब्बद्धां ॥ १२८॥

उवदेसेण विणा जाणिज्जदि चि सुगममेदं सुत्तं।

प्राजीवं पडुच्च जहण्णेण खुद्दाभवरगहणं, अंतोमुहुत्तं ॥१२९॥
' जहा उद्देशे तहा णिद्देशे' चि णायादे। वि-ति-चउरिदियाणं जहण्णकाले।
खुद्दाभवरगहणं, तत्थ अपज्जनाणं संभवा। पज्जनाणं अंते। सुदूर्नं, तत्थ खुद्दाभवरगद्दणस्म
संभवाभावा।

उक्कस्सेण संखेजजाणि वाससहस्ताणिं।। १३०॥ तीइंदियाणमेगूणवण्णदिवसा उक्कस्साउद्विदिपमाणं, चउरिदियाणं छम्मासा, बीइंदि-

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्ग्रहूर्त है ॥ १२७ ॥ पहले बहुतबार प्ररूपण किये जानेसे यह सूत्र सुगम है।

द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय और चतुरिन्द्रिय जीव तथा द्वीन्द्रियपर्याप्तक, त्रीन्द्रियपर्याप्तक और चतुरिन्द्रियपर्याप्तक जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्व-काल होते हैं ॥ १२८॥

उपदेशके विना ही जाना जाता है कि यह सूत्र सुगम है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल क्रमशः क्षुद्रभवब्रहण और अन्तर्भुहूर्तप्रमाण है।। १२९।।

'जैसा उद्देश होता है, वैसा ही निर्देश होता है' इस न्यायसे सामान्य द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय और चतुरिन्द्रिय जीवोंका जघन्य काल श्रुद्रभवप्रहणप्रमाण है, क्योंकि, उनमें लब्ध्यपर्याप्तक जीवोंकी संभावना है। किन्तु पर्याप्तक जीवोंका काल अन्तर्भुद्धते है, क्योंकि, इनमें श्रुद्रभवप्रहणकी संभावना नहीं है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल संख्यात इजार वर्ष हैं ॥१३०॥ जीन्द्रिय जीवोंकी उनंचास दिवस उत्कृष्ट आयुस्थितिका प्रमाण है, चतुरिन्द्रिय

१ विकलेन्द्रियाणी नानाजीबापेक्षया सर्वेः कालः । स. सि. १, ८.

२ एकजीवं प्रति जवन्येन श्रुद्रमवप्रहणम् । स. सि. १, ८.

३ अस्वर्षेत्र संख्येयानि वर्षसङ्ख्यानि । स. सि. १, ८.

याणं वारस वासा। जदो एवं, तदो संखेजाणि वाससहस्साणि ति ण घडदे १ ण एस दोसो, एदाओ एगाउद्विदीओ। एदाहि ण एत्थ कज्जमित्थ, भग्रहितीए अहियारादो। का भनिहिदी णाम १ आउद्विदिसमूहो। जदि एवं, तो असंखेज्जाणि वाससहस्साणि भवद्विदी किण्ण होदि १ ण एस दोसो, असंखेज्जवारं संखेज्जवाससहस्सिविरोहिसंखेज्जवारं वा तत्थुप्पत्तीए संभवाभावा। अणिपिदिदिएहिंतो आगंतूण अप्पिदिदिएसु उप्पिज्जिय संखेज्जाणि चेव हिंडदि, असंखेज्जाणि ण परिभमिद ति वृत्तं होदि।

बीइंदिय-तीइंदिय-चउरिंदिया अपज्जता केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पहुच सब्बद्धा ॥ १३१ ॥

उबदेसेण विणा एदस्स सुत्तस्स अत्था णव्यदे । एगजीवं पडुच्च जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं ॥ १३२ ॥ सुगममेदं सुत्तं ।

जीवोंकी छह मास और द्वीन्द्रिय जीवोंकी बारह वर्ष उत्कृष्ट आयुस्थिति होती है।

शंका — यदि ऐसा है, तो सूत्रमें कही गई संख्यात हजार वर्षों की स्थिति नहीं घटित होती है ?

समाधान — यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, ये बतलाई गई स्थितियां एक आयु-सम्बन्धी हैं, इनसे यहां पर कोई कार्य नहीं है। किन्तु यहां पर भवस्थितिका अधिकार है।

शंका - भवस्थिति किसे कहते है ?

समाधान-अनेक आयुह्थितियोंके समूहकी भवस्थिति कहते हैं।

ग्रंका—यदि ऐसा है, तो असंस्थात हजार वर्षप्रमाण भवस्थिति क्यों नहीं होती है ?
समाधान—यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, असंस्थातवार, अथवा संस्थात वर्षसहस्रके विरोधी संस्थातवार भी उनमें उत्पत्ति होनेकी संमावनाका अमाव है। अविवक्षित
हिन्द्रयवाले जीवोंसे आ करके विवक्षित हिन्द्रयवाले जीवोंमें उत्पन्न होकर, संस्थातसहस्र वर्ष
ही भ्रमण करता है, असंस्थातवर्ष भ्रमण नहीं करता है, ऐसा अर्थ कहा हुआ समझना
काहिए।

द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय और चतुरिन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तक जीव कितने काल तक होते हैं ? नामा जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ १३१॥

उपदेशके विना ही इस सूत्रका अर्थ ज्ञात है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल क्षुद्रभवग्रहणत्रमाण है ॥१३२॥ यह सूत्र सुगम है।

#### उक्कस्सेण अंतोमुहृत्तं ॥ १३३ ॥

एदं पि सुगमं चेव। णवरि वीइंदिय-तीइंदिय-चउरिंदियअपन्जत्ताणं जहाकमेण अंतरिवरिहया असीदि-सिट्ठ-चालीसअपन्जत्तभवा। जिद्द वि एत्तियबारमेगो जीवो तत्थ-तणुक्कस्सिट्टिदीए उप्पन्जिदि, तो वि तब्भवद्विदिकालसमासो अंतोग्रुहुत्तमेत्तो चेव। कथमेदं णव्वदे १ अंतोग्रुहुत्ववदेसण्णहाणुववत्तीदो।

पंचिंदिय-पंचिंदियपज्जत्तएसु मिच्छादिट्टी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सव्बद्धां ॥ १३४ ॥

्रसुगममेदं सुत्तं ।

एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ १३५ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थो जधा मूले।घन्हि मिच्छत्तस्स जहण्णकालपह्नवणासुत्तस्स बुत्तो तथा वत्तच्यो ।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्मृहर्त है ॥ १३३ ॥

यह सूत्र भी सुगम ही है। विशेष बात यह है कि द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय और चतु-रिन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तक जीवोंके यथाक्रमसे अन्तररिहत होकर अस्सी, साठ और चालीस लब्ध्यपर्याप्तक भव होते हैं। यद्यपि इतने बार एक जीव उनकी उत्कृष्ट स्थितिमें उत्पन्न होता है, तो भी उनकी भवस्थितिके कालका जोड़ अन्तर्मुह्वतमात्र ही होता है।

शंका - यह कैसे जानते है ?

समाधान — अन्यथा, स्त्रमें अन्तर्भुद्धर्तका उपदेश हो नहीं सकता था। इस अन्य-थानुपपित्तसे जानते हैं कि उन भवोंका जोड़ अन्तर्भुद्धर्तमात्र ही होता है।

पंचेन्द्रिय और पंचेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ।। १३४ ॥

यह सूत्र सुगम है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्तप्रमाण है ॥ १३६॥ इस स्त्रका अर्थ जैसा कालप्ररूपणांके मूलोघमें मिथ्यात्वके जघन्य कालकी प्ररूपणां करनेवाले सूत्रका कहा है, वैसा ही यहां कहना चाहिए।

१ प्रतिषु 'बीओ ' इति पाठः ।

२ पचेन्द्रियेषु मिथ्यादृष्टर्नानाजीवापेक्षया सर्वः कालः । स. सि. १, ८.

३ एकजीवं प्रति जवन्येनान्तर्मृहूर्तः । सः सि. १, ८.

## उक्कस्सेण सागरोवमसहस्साणि पुञ्चकोडिपुधत्तेणन्भिह्याणि, सागरोवमसद्पुधतं ।। १३६ ॥

'जहा उद्देसो तहा णिद्देसो' ति णायादो पंत्रिदियाणं पुन्वकोडिपुधत्तेण न्मिदियाणि सागरोवमसहस्साणि, पंत्रिदियपज्जत्ताणं सागरोवमसदपुधत्तं । एदस्सुदाहरणं-एको एई-दियादो विगलिदियादो वा आगंत्ण पंत्रिदिय-पंत्रिदियपज्जत्तएसु उवविश्विय सगिहिदि-मिन्छिय अण्णिदियं गदो । एकस्सेत्र सागरोवमसहस्सस्स सुनंतन्भूदबहुत्तमवेनिखय सागरोवमसहस्साणि ति सुने बहुवयणणिद्देसो कदो ।

सासणसम्मादिद्विषहि जाव अजोगिकेविल ति ओघं ॥१३७॥ इदो १ ओघादो णाणेगजीवसासणादिकालाणं भेदाभावा । पंचिदियअपज्जता बीइंदियअपज्जत्तभंगो ॥ १३८ ॥

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल पूर्वकोटीपृथक्तवसे अधिक सागरोपमसहस्र और सागरोपमञ्जतपृथक्तवप्रमाण है।। १३६।।

'जैसा उद्देश होता है, तथेव निर्देश होता है' इस न्यायसे सामान्य पंचेन्द्रिय जीसोंका उत्कृष्ट काल पूर्वकोटी पृथक्त्वसे अधिक सागरीपमसहस्र है, तथा पंचेन्द्रिय पर्या-प्तक जीवोंका उत्कृष्ट काल सागरोपमशतपृथकत्व है।

अद इन दोनों कालोंका उदाहरण कहते हैं— कोई एक जीव एकेन्द्रिय या विक-लेन्द्रियसे आकर पंचेन्द्रिय और पंचेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें उत्पन्न होकर, अपनी स्थिति तक रह कर, अन्य इन्द्रियको चला गया। यहां पर एक ही सागरोपमसहस्रके, अपने अन्तर्गत बहुत्वको देखकर 'सागरोपमसहस्र' ऐसा सूत्रमें बहुचचनका निर्देश किया गया है।

सासादनसम्यग्द्दाष्टिसे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तकके जीवोंका काल ओघके समान है।। १३७।।

क्योंकि, ओघप्रकपणासे नाना और एक जीवसम्यन्धी सासादनादि गुणस्थानींके कार्टोमें भेदका अभाव है।

पंचेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तक जीवोंका काल द्वीन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तक जीवोंके कालके समान है ॥ १३८ ॥

१ उत्कर्षेण सागरोपमसहस्रं पूर्वकोटी ग्रथक्त वैश्याधिकम् । स. सि. १, ८.

९ खेषाणां सामान्योक्तः काळः । स. सि. १, ८,

णाणाजीवं पड्ड सन्त्रद्धा, एगजीवं पड्ड जहण्णेण खुद्दाभत्रग्गहणं, उक्कस्सेण अंतोम्रहुत्तामिश्वाहणा भेदाभावा । णवरि पंचिदियअपञ्जत्तएसु णिरंतरुष्पज्जणभववारा चउवीस होति ।

#### एवमिदियमग्गणा समता।

कायाणुवादेण पुढविकाइया आउकाइया तेउकाइया वाउकाइया केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सव्वद्धां ॥ १३९॥

कुदो ? सव्बद्धासु एदेसि संताणस्स विच्छेदाभावा ।

एगजीवं पडुच्च जहण्णेण खुद्दाभवगगहणं ॥ १४० ॥

एदस्सुदाहरणं- एगो अणिपदकाइओ जीवो अप्पिदकाइएस उप्पिजिय सब्ब-जहणां कालमन्छिय अणिपदकाइयं गदो । लद्धो जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणकाले। ।

#### उक्कस्सेण असंखेज्जा लोगां ।। १४१ ॥

नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल, एक जीवकी अपेक्षा जघन्य काल श्रुद्धभवप्रहण-प्रमाण है, उत्कृष्ट काल अन्तर्भुद्धर्त है, इत्यादिक रूपसे कोई भेद नहीं है। विशेष बात यह है कि पंचेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तक जीवोंमें लगातार निरन्तर उत्पन्न होनेके भववार चौवीस होते हैं।

इस प्रकार इन्द्रियमार्गणा समाप्त हुई।

कायमार्गणाके अनुवादसे पृथिवीकायिक, जलकायिक, तेजस्कायिक और वायु-कायिक जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्व काल होते हैं॥ १३९॥

क्योंकि, सभी कालोंमें इन पृथिचीकायिकादिकोंकी संतान परम्पराका विच्छेद नहीं होता है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण है ॥ १४०॥ इसका उदाहरण—अधिवक्षित कायवाला कोई एक जीव विवक्षित कायवाले जीवोंमें उत्पन्न होकर सर्व जघन्य काल रह कर अविवक्षित कायको प्राप्त हुआ। तब क्षुद्रभवग्रहण-प्रमाण जघन्य काल उपलब्ध हुआ।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल असंख्यात लोकप्रमाण है।। १४१।।

१ कायातुबादेन पृथिव्यप्तेजोबायुकापिकानां नानात्रीबापेक्षया सर्वः काळः । सः सि. १, ८.

२ एकर्जावं प्रति जवन्येन श्रुद्रभवग्रहणम् । स. सि. १, ८.

३ उत्कर्वेणासंस्थेयः कालः । स. सि. १,८.

एदस्सुदाहरणं- एगा अणिपदकाइओ अप्पिदकाइएसु उप्पिज्जिय सन्वुक्कस्सियं अप्पिदकाइयद्विदिमसंखेज्जलोगमेत्तं परिभामय अणिपदकायं गदो ।

बादरपुढविकाइया बादरआउकाइया बादरते उकाइया बादरवाउ-काइया बादरवणफादिकाइयपत्तेयसरीरा केविचरं कालादो होंति, णाणा-जीवं पद्भच्च सब्बद्धा ॥ १४२ ॥

कुदो १ सञ्बकालमणुच्छिण्णसंताणत्तादो ।

एगजीवं पहुच्च जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं ॥ १४३ ॥

एदस्सुदाहरणं- एगे। अणिपदकाइओ अप्पिदकाइयअपञ्जत्तएसु उवविजय सन्त्र-जहण्णमाउद्विदिं गमिय अणिपदकाइएसु उववण्णो। लद्धो जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणकाले।।

उक्कस्सेण कम्मद्विदी ॥ १४४ ॥

कम्मद्विदि त्ति वृत्ते किं सन्वेसिं कम्माणं द्विदीओ घेष्पंति, आहो एक्कस्स चैय हिंदी घेष्पदि ति ? सन्वकम्माणं द्विदीओ ण घेष्पंति, किंतु एक्कस्सेव कम्मद्विदी घेष्पदि !

इसका उदाहरण—अविवक्षित कायवाला कोई एक जीव विवक्षित पृथिवीकायिक आदि जीवोंमें उत्पन्न होकर विवक्षित कायकी असंख्यात लोकप्रमाण सर्वोत्कृष्ट स्थिति तक परिभ्रमण करके पुनः अविवक्षित कायको प्राप्त हो गया।

बादरपृथिवीकायिक, बादरजलकायिक, बादरतेजस्कायिक, बादरवायुकायिक और बादरवनस्पतिकायिकप्रत्येकश्चरीर जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ १४२ ॥

क्योंकि, इन स्त्रोक्त जीवोंकी सर्वकाल अविच्छिन्न संतान पाई जाती है।
एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल क्षुद्रमवग्रहणप्रमाण है॥ १४३॥
इसका उदाहरण—अविविक्षित कायवाला कोई एक जीव विविक्षित कायके लब्ध्यपर्याप्तक जीवोंमें उत्पन्न होकर वहां की सर्व जघन्य आयुस्थितिको बिताकर पुनः अविविक्षितकायिकोंमें उत्पन्न हो गया, तब क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण जघन्य काल उपलब्ध हुआ।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल कर्मस्थितिप्रमाण है ॥ १४४ ॥

र्गुका — 'कर्मस्थिति ' इस प्रकार कहने पर क्या सर्व कर्मोंकी स्थितियां प्रहण की जा रही हैं, अथवा, एक ही कर्मकी स्थिति ग्रहण की जा रही है ?

समाधान — सर्व कर्मोंकी स्थितियां नहीं प्रहण की जा रही हैं, किन्तु एक मोह-कर्मकी ही स्थिति यहां पर 'कर्मस्थिति' शब्द से प्रहण की जा रही है, क्योंकि, इस प्रकारका कुदो १ गुरूवदेसादो । तत्थ वि दंसणमोहणीयस्स चेय उक्कस्सिट्टिदीए सत्तरिसागरो-वमकोडाकोडिमेत्ताए गहणं कादव्वं, पाहण्णियादो । कुदो पहाणत्तं १ संगिहदासेसकम्म-ट्विदीए । के वि आइरिया कम्मद्विदीदो बादरिट्ठिदी परियम्मे उप्पण्णा ति कज्जे कारणोव-यारमवलंबिय बादरिट्ठिदीए चेय कम्मद्विदिसण्णिमच्छंति, तच घटते, 'गौण-ग्रुख्ययोर्ग्रुख्ये संप्रत्यय' इति न्यायात् । ण च बादराणं सामण्णेण वृत्तकालो बादरेगदेसाणं बादरपुढवि-काइयाणं पि सो चेव होदि ति, विरोहा । सामण्णबादरिट्ठिदिमण्णपयारेण परूविय संपिद्द बादरपुढविट्ठिदिं भण्णमाणे उवयारावलंबणे पओजणाभावा च । एदस्सुदाहरणं— अण-प्रिद्वादरकाइओ अप्पिद्बादरकाइएसु उप्पिट्जिय तत्थ सत्तरिसागरोवमकोडाकोडिमेत्त-कालमच्छिय अणप्पिद्बादरकाइयं गदो ।

बादरपुढविकाइय-बादरआउकाइय-बादरतेउकाइय-बादरवाउ-काइय-बादरवणफादिकाइयपतेयसरीरपज्जत्ता केविचरं कालादो होति, णाणाजीवं पडुच्च सब्बद्धा ॥ १४५ ॥

गुरुका उपदेश है। उसमें भी केवल दर्शनमोहनीयकर्मकी ही सत्तर कोड़ाकोड़ी सागरोपम-प्रमाण उत्कृष्ट स्थितिका प्रहण करना चाहिए, क्योंकि, वही प्रधान है।

शंका - दर्शनमोहनीयकर्मकी स्थितिको प्रधानता कैसे है ?

समाधान-क्योंकि, उसमें सर्व कमोंकी स्थित संगृहीत है।

कितने ही आचार्य 'कर्मस्थितिसे वादरस्थिति परिकर्ममें उत्पन्न है' इसिलिये कार्यमें कारणके उपचारका अवलम्यन करके बादरस्थितिकी ही 'कर्मस्थिति' यह संझा मानते हैं, किन्तु वह कथन घटित नहीं होता है, क्योंकि, 'गाण और मुख्यमें विवाद होने पर मुख्यमें ही संप्रत्यय होता है' ऐसा न्याय है। दूसरी बात यह है कि वादरकायिक जीवोंका सामान्यसे कहा हुआ काल, बादरकायिक जीवोंक एकदेशभूत बादर पृथिवीकायिकोंका भी वही ही नहीं हो सकता है, क्योंकि, इसमें विरोध आता है। तथा, सामान्य बादरकायिक स्थितिकों अन्य प्रकारसे प्रक्षण करके अब बादरपृथिवीकायिककी स्थितिकों कहने पर उपचारके आलग्दनमें कोई प्रयोजन भी नहीं है।

अव उक्त कर्मस्थितिप्रमाण कालका उदाहरण कहते हैं— अविवक्षित बाइरकायवाला कोई जीव विवक्षित बादरकायिकोंमें उत्पन्न होकर वहां पर सत्तर कोड़ाकोड़ी सागरीपम-प्रमाण काल तक रह करके अविवक्षित बादरकायिकमें चला गया।

बादरपृथिवीकायिकपर्याप्त, बादरजलकायिकपर्याप्त, बादरतेजस्कायिकपर्याप्त, बादरवायुकायिकपर्याप्त और बादरवनस्पातिकायिक प्रत्येकशरीरपर्याप्त जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ १४५ ॥

#### सन्बद्धासु एदेसि विरहाभावा ।

#### एगजीवं पडुच जहण्णेण अंतोमुहृतं ॥ १४६ ॥

एदस्सुदाहरणं-एगा अणिपदकाइओ अप्विदकाइएस उप्पिज्जिय सन्वजहण्णमंता-मुहुत्तमन्छिय अणिपदकायं गदो ।

#### उकस्सेण संखेज्जाणि वाससहस्साणि ॥ १४७ ॥

सुद्वपुढिविजीवाणमाउद्विदियमाणं वारह वस्तसहस्सा (१२०००), खरपुढिविकाइ-याणं वावीस वस्त्रसहस्सा (२२०००), आउकाइयपज्जत्ताणं सत्त वाससहस्सा (७०००), तेउकाइयपज्जत्ताणं तिण्णि दिवसा (३), वाउकाइयपज्जत्ताणं तिण्णि वाससहस्साणि (१०००), वणप्फइकाइयपज्जत्ताणं दस वाससहस्साणि (१००००) उक्कस्साउद्विदि-पमाणं होदि'। एदासु आउद्विदीसु संखेज्जसहस्तवारमुप्पण्णे संखेज्जाणि वाससहस्साणि होति। उदाहरणं— एगो अणिष्पदकाइयो, अप्पिदकाइयपज्जत्तएसु उववण्णो। पुणो तिम्ह चेव संखेजाणि वाससहस्साणि अच्छिय अणिष्पदकाइयं गदो।

क्योंकि, सभी कालोंमें इन जीवोंके विरहका अभाव है। एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल अन्तर्भृहर्त है॥ १४६॥

इसका उदाहरण—एक अविवक्षितकायिक कोई जीव विवक्षित कायवाले जीवोंमें उत्पन्न होकर सर्व-जघन्य अन्तर्भुद्वर्तकाल रह करके अविवक्षित कायको प्राप्त हुआ।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल संख्यात हजार वर्ष है ॥ १४७ ॥

शुद्धशियवीकायिक पर्याप्तक जीवोंकी आयु स्थितिका प्रमाण बारह हजार (१२०००) वर्ष है। खरण थिवीकायिकपर्याप्तक जीवोंकी स्थितिका प्रमाण बाईस हजार (२२०००) वर्ष है। जलकायिकपर्याप्तक जीवोंकी स्थितिका प्रमाण सात हजार (७०००) वर्ष है। तेज-स्कायिकपर्याप्तक जीवोंकी स्थितिका प्रमाण तीन (३) दिवस है। वायुकायिकपर्याप्तक जीवोंकी स्थितिका प्रमाण तीन हजार (२०००) वर्ष है। वनस्पतिकायिकपर्याप्तक जीवोंकी स्थितिका प्रमाण दश हजार (१०००) वर्ष है। इन आयु स्थितियों में संस्थात हजार वार उत्पन्न होनेपर संस्थात सहस्र वर्ष हो जाते हैं।

इसका उदाहरण—एक अविवक्षित कायवाला कोई जीव विवक्षित कायवाले पर्या-सकोंमें उत्पन्न हुआ। पुनः उसी ही कायमें संख्यात सहस्र वर्ष रह करके अविवक्षित कायको प्राप्त हो गया।

१ पृथिबीकायिकाः द्विविधाः शुद्धपृथिबीकायिकाः खरपृथिवीकायिकाश्चिति । तत्र शुद्धपृथिवीकायिकानी क्षरष्ट्वा रिश्वतिद्विद्धस्त वर्षसहस्राणि । खरपृथिवीकायिकानां द्वाविंशःतिर्वर्षसहस्राणि । वनस्पतिकायिकानां दक्ष वर्षसहस्राणि । अप्कायिकानां सप्तवर्षसहस्राणि । वायुकायिकानां त्रीणि वर्षसहस्राणि । तेज कायिकानां त्रीणि स्विद्धानि । तः रा. वा. ३, ३९.

बादरपुढिवकाइय-बादरआउकाइय-बादरतेउकाइय-बादरवाड-काइय-बादरवणफिदिकाइयपत्तेयसरीरअपज्जत्ता केविचरं कालादो होति, णाणाजीवं पडुच्च सव्बद्धा ॥ १४८ ॥

सुगममेदं सुत्तं।

एगजीवं पडुच जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं ॥ १४९॥

उदाहरणं—एगो अणिपदकाइओ अप्पिदकाइयअपज्जत्तएसु उत्रवण्णो । तत्थ सुद्दाभवग्गहणमान्छयूग अणिपदं काइयं गदो ।

उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ १५० ॥

उदाहरणं—एगो अणिपदकाइओ अप्पिदकाइएसु उप्पिज्जिय सञ्बुक्कस्समंतो-मुदुत्तकालं तत्थ परिमिय अण्णकायं गदो ।

सुहुमपुढविकाइया सुहुमआउकाइया सुहुमतेउकाइया सुहुम-वाउकाइया सुहुमवणप्पदिकाइया सुहुमणिगोदजीवा तस्सेव पज्जत्ता-पज्जत्ता सुहुमेइंदियपज्जत्त-अपज्जताणं भंगो ॥ १५१॥

बादरपृथिवीकायिकलब्ध्यपर्याप्तक, बादरजलकायिकलब्ध्यपर्याप्तक, बादरतेज-स्क्रायिकलब्ध्यपर्याप्तक, बादरवायुकायिकलब्ध्यपर्याप्तक और बादरवनस्पतिकायिक-प्रत्येकश्चरीरलब्ध्यपर्याप्तक जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्व-काल होते हैं ॥ १४८ ॥

यह सूत्र सुगम है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण है ॥१४९॥ उदाहरण—एक अधिवक्षित कायवाला कोई जीव विवक्षित कायवाले लब्ध्यपर्याप्तक जीवोंमें उत्पन्न हुआ । वहां पर क्षुद्रभवग्रहणकालप्रमाण रह करके पुनः अधिवक्षित कायको प्राप्त हो गया।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्म्रहर्त है ॥ १५० ॥

उदाहरण—एक अविवक्षित कायिक जीव विवक्षित कायिक जीवोंमें उत्पन्न होकर सर्वोत्कृष्ट अन्तर्मुद्धर्त काल तक उनमें परिश्रमण करके पुनः अन्य कायमें चला गया।

कुदो ? णाणाजीवं पहुच्च सन्त्रद्धा, एगजीवं पहुच जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं अंतोग्रुहुत्तं, उक्तस्तेण असंखेजजा लोगा । पज्जत्ताणमपज्जत्ताणं च अंतोग्रुहुत्तिमच्चेदेहि सुदुमेहंदियपज्जत्तापज्जत्तेहि विसेसामावा ।

वणफदिकाइयाणं एइंदियाणं भंगों ॥ १५२ ॥

कुदो ? णाणाजीवं पडुच्च सव्वद्धा । एगजीवं पडुच्च जहण्णेण खुद्दामवग्गहणं, उक्कस्सेण अणंतकालमसंखेज्जपोग्गलपरियद्धमिच्चेदेण एइंदिएहिंतो वणप्कदिकाइयाणं भेदाभावा ।

णिगोदजीवा केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं प**डुन्च** सब्बद्धा ॥ १५३ ॥

सुगममेदं सुत्तं।

एगजीवं पडुच्च जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं ॥ १५४ ॥ एदं पि सुत्तं सुगमं चेय । उक्कस्सेण अङ्गाइजादो पोग्गलपरियट्टं ॥ १५५ ॥

क्योंकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल, एक जीवकी अपेक्षा जघन्य काल, श्रुद्रभव-प्रक्षणप्रमाण और अन्तर्भुद्धर्त, तथा उत्दृष्ट काल असंख्यात लोक है। पर्याप्तक और अपर्याप्तक अभिका काल अन्तर्भुद्धर्त है, इत्यादि रूपसे सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तक और अपर्याप्तक जीवोंके साथ सूक्ष्मपृथिवीकायिकादिकके कालमें विशेषताका अभाव है।

वनस्पतिकायिक जीवोंका काल एकेन्द्रिय जीवोंके कालके समान है ॥ १५२ ॥ क्योंकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल, एक जीवकी अपेक्षा जवन्य काल श्रुद्रभव- प्रहण और उत्कृष्ट काल अनन्तकालात्मक असंख्यात पुद्रलपरिवर्तन है, इस रूपसे एकेन्द्रियोंसे वनस्पतिकायिक जीवोंके कालका कोई भेद नहीं है।

निगोद जीव कितने काल तक होते हैं? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ १५३॥

यह सूत्र सुगम है।

एक जीवकी अपेक्षा निगोद जीवोंका जघन्य काल क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण है।। १५४।।

यह भी सूत्र सुगम ही है।

उक्त जीवोंका उत्क्रष्ट काल अदाई पुद्रलपरिवर्तनप्रमाण है।। १५५ ॥

**१ वनस्प**विकायिकानामेकेन्द्रियवत् । स. सि. १, ८.

तं जधा- एगो अण्णकायादो आगंत्ण णिगोदेसुववण्णो । तत्व अहाइन्जा पोग्गलपरियड्डाणि परियड्डिद्ण अण्णकायं गदो ।

बादरणिगोदजीवाणं बादरपुढविकाइयाणं भंगो ॥ १५६ ॥

कुदो ? णाणाजीतं पडुच्च सन्त्रद्धा, एगजीवं पडुच्च जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं, उक्कस्सेण कम्मिट्टिदी इच्चेएण बादरणिगोदाणं बादरपुढिवकाइएहितो भेदाभावा ।

तसकाइय-तसकाइयपज्जत्तएसु मिच्छादिट्टी केवचिरं का**ळादो** होंति, णाणाजीवं पडुच्च सब्बद्धा<sup>'</sup>॥ १५७॥

सुगममेदं सुत्तं।

एगजीवं पडुच जहण्णेण अंतोमुहुत्तं' ॥ १५८ ॥

तसकाइयाणं तेसि पञ्जनाणं च जहण्णकालो अंतोम्रुहुत्तं । तसकाइयाणमंतोम्रुहुत्त-मिदि अमणिय खुद्दामवग्गहणं ति किण्ण वुत्तं १ ण, खुद्दामवग्गहणं पेक्खिद्ण जहण्ण-मिच्छत्तकालस्स थोवत्तादो । सेसं सुगमं ।

जैसे — कोई एक जीव अन्य कायसे या करके निगोदिया जीवोंमें उत्पन्न हुआ। वहां पर अदाई पुद्रलपिवर्तन काल तक परिभ्रमण करके अन्य कायको प्राप्त हो गया।

बादरनिगोद जीवोंका काल बादरप्रथिवीकायिक जीवोंके समान है ।। १५६ ॥

क्योंकि, नाना जीवोंकी अपक्षा सर्वकाल, एक जीवकी अपेक्षा जघन्य काल क्षुद्रभव-प्रहणप्रमाण और उत्कृष्ट काल कर्मस्थितिप्रमाण है, इस रूपसे बाद्रनिगोदिया जीवोंके कालका बाद्रपृथिचीकायिक जीवोंके कालसे कोई भेद नहीं है।

त्रसकायिक और त्रसकायिकपर्याप्तकोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ १५७॥

यह सूत्र सुगम है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल अन्तर्मुहर्त है ॥ १५८॥ असकायिक और उनके पर्याप्तकोंका जघन्य काल अन्तर्मुहर्त है ।

रंका-- 'त्रसकाथिक जीवोंका अन्तर्मुहर्त काल है, ऐसा न कह कर 'श्रुद्रमव-ग्रहणश्माण काल है, 'ऐसा क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, श्रद्धभवत्रहणके कालको देखकर अर्थाक् उसकी अपेक्षा जचन्य मिथ्यात्वका काल और भी छोटा है।

होष सुत्रार्थ सुगम है।

१ त्रसकायिकेषु मिध्यादृष्टेनीनाजीवापेक्षया सर्वः कालः । स. सि. १, ८.

२ एक जीवं प्रति जघन्येनान्तर्प्रहुर्तः । सः सिः १,८.

### उक्कस्सेण वे सागरोवमसहस्साणि पुन्वकोडिपुधत्तेणन्भिहयाणि, वे सागरोवमसहस्साणि ॥ १५९ ॥

तं जधा- दो जीवा थावरकायादो आगंत्ण एगा तसकाइएसु, अण्णेगो तसकाइय-पजनएसु उववण्णो । तत्थ जो सो तसकाइएसु उववण्णो सो पुन्वकोडिपुधत्तब्महिय-वे-सागरोवमसहरसाणि तत्थ परिभमिय थावरकायं गदो । इदरो वि वे सागरोवमसहरसं परिभमिय थावरं गदो, एत्तो उविर तत्थच्छणसंभवाभावा ।

सासणसम्मादिद्विष्पहुडि जाव अजोगिकेवाले ति ओघं ।।१६०॥ कुदो १ ओघसासणादिमयलगुणहाणाणं णाणेगजीवजहण्णुकस्सकालेहितो तसकाइय-तसकाइयपज्जनसासणादिसयलगुणहाणणाणेगजीवजहण्णुकस्सकालाणं भेदाभावादो ।

तसकाइयअपज्जत्ताणं पंचिंदियअपज्जत्तभंगो ।। १६१ ।। इदो १ णाणाजीवं पटुच सन्वद्धा, एगजीवं पडुच जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं,

त्रसकायिक जीवोंका उत्कृष्ट काल पूर्वकोटीपृथक्त्वसे अधिक दो हजार सागरोपम और त्रसकायिक पर्याप्तक जीवोंका उत्कृष्ट काल पूरे दो हजार सागरोपमप्रमाण है।। १५९।।

जैसे— दो जीव एक साथ स्थावरकायसे आकर एक तो सामान्य त्रसकायिक जीवोंमें और दूसरा त्रसकायिक पर्याप्तकोंमें उत्पन्न हुआ। उनमेंसे जो सामान्य त्रसकायिक जीवोंमें उत्पन्न हुआ, वह जीव पूर्वकोटीपृथक्त्वसे अधिक दो हजार सागरोपम काल उनमें परिश्रमण करके स्थावरकायको प्राप्त हुआ। तथा दृसरा जीव भी दो हजार सागरोपमप्रमाण उनमें परिश्रमण करके स्थावरकायमें चला गया, क्योंकि, इसके ऊपर त्रसकायमें रहना संभव नहीं है।

सासादनसम्यग्दृष्टिसे लेकर अयोगिकेवलीगुणस्थान तकका काल ओघके समान है ॥ १६०॥

क्योंकि, भोघके सासादनादि सकल गुणस्थानोंके नाना और एक जीवके जघन्य और उत्कृष्ट कालोंसे त्रसकायिक तथा त्रसकायिकपर्याप्तकोंके सासादनादि सकल गुणस्थानोंके नाना और एक जीवके जघन्य और उत्कृष्ट कालोंका कोई भेद नहीं है।

त्रसकायिकलब्ध्यपर्याप्तकाँका काल पंचिन्द्रियलब्ध्यपर्याप्तकाँके समान है ॥१६१॥ वर्योकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल, एक जीवकी अपेक्षा जधन्य काल श्रुद्रभव-

१ उत्कर्षेण द्वे सागरीपमसहस्रे पूर्वकोटीपृथक्त्वेरम्यधिके । स. सि. १, ८.

र शेषाणां पंचेन्द्रियवत् । सः सिः १,८.

उक्कस्सेण बीइंदिय-तीइंदिय-चउरिंदिय-पंचिंदियअपज्जत्तएसु जहाकमेण असीदि-सिट्ट-चालीस-चदुवीस-अणुबद्धमवेसु बहुसद्वारपरियद्दुणसंभूदअंतोम्रहुत्तकाला इच्चेदेहि विसेसाभावा ।

एवं कायमग्गणा समत्ता ।

जोगाणुवादेण पंचमणजोगि-पंचविचजोगीसु मिच्छादिही असं-जदसम्मादिही संजदासंजदा पमत्तसंजदा अप्पमत्तसंजदा सजोगिकेवली केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पहुच्च सव्वद्धां ॥ १६२॥

कुदो १ मणजोग-विजोगेहि परिणमणकालादो तदुवक्कमणकालंतरस्स थोवत्तादे।। एगजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमयं ॥ १६३॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थणिच्छयसमुप्पायणहं मिच्छादिहिआदिगुणहाणाणि अस्सिद्ण एगसमयपरूवणा कीरदे । एत्थ ताव जोगपरावत्ति-गुणपरावत्ति-मरण-वाघादेहि मिच्छत्त-गुणहाणस्स एगसमओ परूविज्जदे । तं जधा— एक्को सासणी सम्मामिच्छादिही असं-जदसम्मादिही संजदासंजदो पमत्तसंजदो वा मणजोगेण अच्छिदो । एगसमओ मण-प्रहण, उत्कृष्ट काल, द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय और पंचेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्तकोंमें यथाक्रमसे अस्ती, साठ, चालीस और चौवीस श्रुद्रभवोंमें कई सौ वार परिवर्तनसे उत्पन्न हुमा अन्तर्मुहुर्तकाल होता है, इस प्रकारसे कोई विशेषता नहीं है।

इस प्रकार कायमार्गणा समाप्त हुई।

योगमार्गणाके अनुवादसे पांचों मनोयोगी और पांचों वचनयोगी जीवोंमें मिथ्यादृष्टि, असंयतसम्यग्दृष्टि, संयतासंयत, प्रमत्तसंयत, अप्रमत्तसंयत और सयोगि-केवली कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ १६२॥

क्योंकि, मनोयोग और वचनयोगके द्वारा होनेवाले परिणमन कालसे उनके उप-क्रमणकालका अन्तर अस्प पाया जाता है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल एक समय है ।। १६३ ।।

इस सूत्रके अर्थ-निश्चयके समुत्पादनार्थ मिथ्यादृष्टि आदि गुणस्थानोंको आश्चय करके एक समयकी प्ररूपणा की जाती है—उनमेंसे पहले योगपरिवर्तन, गुणस्थानपरिवर्तन मरण और व्याघात, इन चारोंके द्वारा मिथ्यात्वगुणस्थानका एक समय प्ररूपण किया जाता है। वह इस प्रकार है—सासादनसम्यन्दृष्टि, सम्यग्मिथ्यादृष्टि, असंयतसम्यन्दृष्टि, संयतासंयत अथवा प्रमत्तसंयत गुणस्थानवर्ती कोई एक जीव मनोयोगके साथ विद्यमान था।

१ योगातुवादेन वाङ्मानसयोगिषु मिध्यादष्टश्यसंयतसम्यग्दष्टिसंवतासंयतप्रमत्ताप्रमत्तसयोगेकविलनी नाना-स्नीवापेक्षया सर्वः काळः । स. सि. १, ८.

२ पुक्रजीवापेक्षया जवन्येनैकः समयः । स. सि. १,८,

जोगद्वाए अत्थि ति मिच्छतं गदो । एगसमयं मणजोगेण सह मिच्छतं दिहुं । विदियसमए मिच्छादिही चेव, किंतु विचजोगी कायजोगी वा जादो । एवं जोगपरावत्तीए पंचविहा एयसमयपरूवणा कदा । कधं समयमेदो ? सासणादिगुणद्वाणपच्छाकधत्तेण । गुणपरावत्तीए एगसमओ युच्चदे । तं जहा— एक्को मिच्छादिही विचजोगेण कायजोगेण
वा अच्छिदो । तस्स विचजोगद्वासु कायजोगद्वासु खीणासु मणजोगो आगदो । मणजोगेण
सह एगसमये मिच्छत्तं दिहुं । विदियसमए वि मणजोगी चेव । किंतु सम्मामिच्छत्तं वा
असंजमेण सह सम्मत्तं वा संजमासंजमं वा अपमत्तमावेण संजमं वा पिडवण्णो । एवं
गुणपरावत्तीए चउव्विहा एगसमयपरूवणा कदा । कथमेत्थ समयमेदो ? पिडवज्जमाणगुणभेएण । पुव्विच्छपंचसु समएसु संपहिलद्वचदुसमए पिच्छते णव भंगा होति (९)।
एक्को मिच्छादिद्वी विचजोगेण कायजोगेण वा अच्छिदो । तेसि खएण मणजोगो आगदो ।
एगसमयं मणजोगेण सह मिच्छत्तं दिहुं । विदियसमए मदो । जिद तिरिक्खेसु वा मणु-

मनोयोगके कालमें एक समय अविशय रहने पर वह मिथ्यात्वको प्राप्त हुआ। वहां पर एक समयमात्र मनोयोगके साथ मिथ्यात्व दिखाई दिया। द्वितीय समयमें भी वह जीव मिथ्यादि है। रहा, किन्तु मनोयोगीसे वह वचनयोगी अथवा काययोगी हो गया। इस प्रकार योगपरि- वर्तनके साथ पांच प्रकारसे एक समयकी प्रकाणा की गई।

शंका-यहां पर समयमें भेद कैसे हुआ ?

समाधान — सासादनादि गुणस्थानोंको पीछे करनेसे, अर्थात् उनमें पुनः वापिस आनेसे. समय-भेद हो जाता है।

अब गुणस्थानपरिवर्तनके द्वारा एक समयकी प्रक्षपणा कहते हैं। वह इस प्रकार है—
कोई एक मिथ्यादृष्टि जीव वचनयोगसे अथवा काययागसे विद्यमान था। उसके वचनयोग
अथवा काययोगका काल क्षीण होने पर मनोयोग आगया और मनोयोगके साथ एक
समयमें मिथ्यात्व दृष्टिगोचर हुआ। पश्चान् द्वितीय समयमें भी वह जीव यद्यपि मनोयोगी
ही है, किन्तु सम्यग्मिथ्यात्वको, अथवा असंयमके साथ सम्यक्त्वको, अथवा संयमासंयमको,
अथवा अप्रमत्तमावके साथ संयमको प्राप्त हुआ। इस प्रकारसे गुणस्थानके परिवर्तनद्वारा
सार प्रकारसे एक समयकी प्रकृपणा की गई।

शंका--यहां पर समय-भेद कैसे हुआ ?

समाधान-आगे प्राप्त होनेवाले गुणस्थानके भेदसे समयमें भेद हुआ।

पूर्वोक्त योगपरिवर्तनसम्बन्धी पांच समयोंमें साम्प्रतिक लब्ध गुणस्थानसम्बन्धी चार समयोंको प्रक्षिप्त करने पर नौ (९) भंग हो जाते हैं। कोई एक मिध्यादृष्टि जीव चचनयोगसे अथवा काययोगसे विद्यमान था। पुनः योगसम्बन्धी कालके क्षय हो जाने पर इसके मनोयोग आ गया। तब एक समय मनोयोगके साथ मिध्यात्व दिखाई दिया और

सेसु वा उप्पण्णो, तो कम्मइयकायजोगी ओरालियमिस्सकायजोगी वा। अध देव-णेरइएसु जइ उववण्णो तो कम्मइयकायजोगी वेउिव्यमिस्सकायजोगी वा जादो। एवं मरणेण लद्धएगमंगे पुव्विल्लणवमंगेसु पिक्खते दस मंगा होति (१०)। वाघादेण एक्को मिच्छादिट्ठी विचजोगेण कायजोगेण वा अच्छिदो। तेसि विच-कायजोगाणं खएण तस्स मणजोगो आगदो। एगसमयं मणजोगेण मिच्छत्तं दिट्ठं। विदियसमए वाघादिदो काय-जोगी जादो। लद्धो एगसमओ। एदं पुव्विल्लदसभंगेसु पिक्खते एक्कारस मंगा (११)। एत्थ उववुज्जती गाहा—

गुण-जोगपरावत्ती वाघादो मरणिमदि हु चत्तारि । जोगेसु होंति ण वरं पिक्ठिल्ठदृगुणका जोगे ॥ ३९॥

एदिन्ह गुणहाणे द्विदजीवा इमं गुणहाणं पिडविज्जंति, ण पिडविज्जंति ति णाद्ण गुणपिडविण्णा वि इमं गुणहाणं गच्छंति, ण गच्छंति ति चितिय असंजदसम्मादिद्वि-संजदासंजद-पमत्तसंजदाणं च चडिविहा एगसमयपरूवणा परूविदव्वा। एवमप्पमत्त-संजदाणं। णविर वाघादेण विणा तिविधा एगसमयपरूवणा कादव्वा। किमहं वाघादो

दूसरे समयमें मरा। सो यदि वह तियंचोंमें या मनुष्योंमें उत्पन्न हुआ तो कार्मणकाययोगी, अथवा औदारिकिमिश्रकाययोगी हो गया। अथवा, यदि देव या नारिकियोंमें उत्पन्न हुआ तो कार्मणकाययोगी अथवा वैक्रियिकिमिश्रकाययोगी हो गया। इस प्रकार मरणसे प्राप्त एक भंगको पूर्वोक्त नो भंगोंमें प्रक्षिप्त करने पर दश भंग हो जाते हैं (१०)। अब व्याघातसे लब्ध होनेवाले एक भंगकी प्रक्षणा करते हैं— कोई एक मिथ्यादिए जीव वचनयोगसे अथवा काययोगसे विद्यमान था। सो उन वचनयोग अथवा काययोगके क्षय हो जाने पर इसके मनायोग आ गया। तब एक समय मनोयोगके साथ मिथ्यात्व दृष्ट हुआ और द्वितीय समयमें वह व्याघातको प्राप्त होता हुआ काययोगी हो गया। इस प्रकारसे एक समय लब्ध हुआ। पूर्वोक्त दश भंगोंमें इस एक भंगके प्रक्षिप्त करने पर ग्यारह भंग होते हैं (११)। इस विषयमें उपयुक्त गाथा इस प्रकार है—

गुणस्थानपरिवर्तन, योगपरिवर्तन, व्याघात और मरण, ये चारों बार्ते योगोंमें अर्थात् तीनों योगोंके होने पर, होती हैं। किन्तु सयोगिकेवलीके पिछले दो, अर्थात् मरण और व्याघात, तथा गुणस्थानपरिवर्तन नहीं होते हैं॥ ३९॥

इस विवक्षित गुणस्थानमें विद्यमान जीव इस अविवक्षित गुणस्थानको प्राप्त होते हैं, या नहीं, ऐसा जान करके, गुणस्थानोंको प्राप्त जीव भी इस विवक्षित गुणस्थानको जाते हैं, अथवा नहीं, ऐसा विन्तवन करके असंयतसम्यग्दिष्ठ, संयतासंयत और प्रमत्तसंयतोंकी चार प्रकारसे एक समयकी प्ररूपणा करना चाहिए। इसी प्रकारसे अप्रमत्तसंयतोंकी भी प्ररूपणा होती है, किन्तु विशेष बात यह है कि उनके व्याघातके विना तीन प्रकारसे एक समयकी प्ररूपणा करना चाहिए।

१ जा-प्रती ' उपउज्जंती ' क-प्रतो ' उपवज्जंती ' इति पाठः ।

णित्य ? अप्पमाद-वाघादाणं सहअणवट्ठाणलक्खणिवरोहा । सजोगिकेवलिस्स एगसमय-परूवणा कीरदे । तं जधा-एक्को खीणकसाओ मणजोगेण अच्छिदो मणजोगद्धाए एगे। समओ अत्थि ति सजोगी जादो । एगसमयं मणजोगेण दिट्ठो सजोगिकेवली विदियसमए विच्जोगी वा जादो । एवं चदुसु मणजोगेसु पंचसु विच्जोगेसु पुन्वुत्तगुणद्वाणाणं एग-समयपरूवणा कादन्वा ।

### उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ।। १६४ ॥

तं जधा- मिच्छादिष्ट्वी असंजदसम्मादिद्वी संजदामंजदो पमत्तसंजदो (अप्पमत्त-संजदो ) सजोगिकेवली वा अणप्पिदजोगे द्विदो अद्धाक्खएण अप्पिदजोगं गदो । तत्थ तप्पाओग्गुक्कस्समंतोग्रहुत्तमच्छिय अणप्पिदजोगं गदो ।

#### सासणसम्मादिद्वी ओघं ।। १६५ ।।

शंका - अप्रमत्तसंयतके व्याघात किस लिए नहीं है ?

समाधान-क्योंकि, अप्रमाद और व्याघात, इन दोनोंका सहानवस्थानलक्षण विरोध है।

अब सयोगिकेवलीके एक समयकी प्रक्रपणा की जाती है। यह इस प्रकार है—
एक श्लीणकषायवीतरागछक्षस्य जीव मनोयोगके साथ विद्यमान था। जब मनोयोगके कालमें
एक समय अविश्वाह रहा, तब वह सयोगिकेवली हो गया और एक समय मनोयोगके साथ
हिंगोचर हुआ। वह सयोगिकेवली हितीय समयमें वचनयोगी हो गया। इस प्रकारसे
चारों मनोयोगोंमें और पांचों वचनयोगोंमें पृचीक गुणस्थानोंकी एक समयसम्बन्धी प्रक्रपणा
करना चाहिए।

उक्त पांचों मनोयोगी तथा पांचों वचनयोगी मिध्यादृष्टि, असंयतसम्यग्दृष्टि, संयतासंयत, प्रमत्तसंयत, अप्रमत्तसंयत और सयोगिकेवलीका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ॥ १६४ ॥

जैसे— अविवक्षित योगमें विद्यमान मिध्यादृष्टि, असंयतसम्यग्दृष्टि, संयतासंयत, प्रमत्तसंयत, (अप्रमत्तसंयत) और सयोगिकेवली उस योगसम्बन्धी कालके श्रय हो जानेसे विवक्षित योगको प्राप्त हुए। वहां पर तत्प्रायोग्य उन्कृष्ट अन्तर्मुहूर्तकाल तक रह करके पुनः अविवक्षित योगको चले गये।

पांचों मनोयोगी और पांचों वचनयोगी सासादनसम्यग्दृष्टियोंका काल ओचके समान है।। १६५॥

१ उत्कर्षणान्तर्भृहृतेः । स. सि. १, ८.

२ सासादनसम्यग्रष्टेः सामान्योक्तः काळः । स. सि. १, ८,

कुदो ? णाणाजीवं पडुच्च जहण्णेण एगे। समओ, उक्कस्सेण पिछदोनमस्स असं-खेज्जिदभागोः; एगजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमओ, उक्कस्सेण छ आविष्ठयाओः; इखेदेहि पंचमण-विच्जोगसासणाणं ओघसासणेहिंतो भेदाभावा। एत्थ वि जोग-गुणपरावित्त-मरण-वाघादेहि समयाविरोहेण एगसमयपरूवणा कायच्या।

सम्मामिन्छादिद्वी केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं प**डुन्य** जहण्णेण एगसमयं ॥ १६६॥

उदाहरणं- सत्तद्व जणा बहुगा वा मिच्छादिष्टी असंजदसम्मादिष्टी संजदासंजदा पमत्तसंजदा वा अप्पिदमण-विच्जोगेसु द्विदा अप्पिदजोगद्वाए एगसमओ अत्थि चि सम्मामिच्छत्तं गदा । एगसमयमप्पिदजोगेण सह दिष्टा, विदियसमए सन्त्रे अणप्पिदजोगं गदा । एवं मरणेण विणा जोग-गुणपरावित्ति वाघादेहि एगसमयपरूत्रणा चितिय वत्तव्या।

उकस्सेण पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागों ॥ १६७ ॥

कुदो ? अप्पिदजोगेण सहिदसम्मामिन्छ।दिद्वीणं पवाहस्स अच्छिण्णरूवस्स पिछदो-बमस्स असंखेज्जिदमागायामस्सुवलंभा ।

क्योंकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय, उत्कर्षसे पल्योपमका असं-स्यातवां भाग, एक जीवकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय और उत्कर्षसे छह आविष्ठयां, इस रूपसे पांचों मनोयोगी और पांचों वचनयोगी सासाइनसम्यग्हिष्योंके कालका ओघ-सम्बन्धी सासाइनोंके कालसे कोई भेद नहीं है। यहां पर भी योगपरावर्तन, गुणस्थानपरा-वर्तन, मरण और व्याघातके द्वारा आगमके अविरोधसे एक समयकी प्ररूपणा करना चाहिए।

पांचों मनोयोगी और पांचों वचनयोगी सम्यग्निध्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा एक समय होते हैं ॥ १६६ ॥

उदाहरण— विवक्षित मनोयोग अथवा वस्तयोगमें स्थित सात आठ जन, अथवा बहुतसे मिध्यादिष्ठ, असंयतसम्यग्दिष्ठ, संयतासंयत अथवा प्रमत्तसंयत जीव उस विवक्षित योगके कालमें एक समय अवशिष्ठ रह जाने पर सम्यग्मिध्यात्वको प्राप्त हुए और एक समयमात्र विवक्षित योगके साथ दृष्टिगोचर हुए। द्वितीय समयमें सभीके सभी अविवक्षित योगको चले गये। इसी प्रकार मरणके विना शेष योगपरावर्तन, गुणस्थानपरावर्तन और व्याधात, इन तीनोंकी अपेक्षा एक समयकी प्रकपणा चिंतन करके करना चाहिए।

सम्यग्मिश्यादृष्टि जीवोंका उत्कृष्ट काल प्रयोपमके असंख्यातवें भाग है।।१६७॥ क्योंकि, विषक्षित योगसे सहित सम्यग्मिश्यादृष्टि जीवोंका अविश्विकक्षक्ष प्रवाह्य प्रस्थोपमके असंस्थातवें भाग लम्बे काल तक पाया जाता है।

१ सम्यग्निध्यादष्टेनीनाजीवापेक्षया अवन्ये**नैकः स**मयः । स. सि. १, ८.

२ डत्कर्वेण पत्योपमासंस्येयमागः । स. सि. १, ८.

### एगजीवं पडुच जहण्णेण एगसमयं ॥ १६८ ॥

एत्थ वि मरणेण विणा गुण-जे।गपरावत्ति-व।घादे अस्सिद्ण एगसमयपरूवणा जाणिय वत्तव्वा ।

#### उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ १६९ ॥

उदाहरणं-एको सम्मामिन्छादिही अणिपदजोगे हिदो अप्पिदजोगं पिडवण्णो। तत्थ तप्पाओग्गुकस्समंतोम्रहृत्तमन्छिय अणिपदजोगं गदो। लद्धमंतोम्रहृतं।

चदुण्हमुवसमा चदुण्हं खवगा केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पहुच जहण्णेण एगसमयं ॥ १७०॥

उनसामगाणं वाघादेण विणा जोग-गुणपरावत्ति-मरणेहि णाणाजीवे अस्सिद्ण एगसमयपद्भवणा कादन्वा । खबगाणं मरण-बाघादेहि विणा जोग-गुणपरावत्तीओ दो चेव अस्सिद्ण एगसमयपद्भवणा परूवेदन्वा ।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त सम्यग्निध्यादृष्टि जीवोंका जघन्य काल एक समय है ॥ १६८॥

यहां पर भी मरणके विना गुणस्थानपरावर्तन, योगपरावर्तन और ब्याघात, इन तीनोंका आश्रय करके एक समयकी प्ररूपणा जान करके कहना चाहिए।

एक जीनकी अपेक्षा उक्त सम्यग्मिध्यादृष्टि जीनोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहर्त है ॥ १६९ ॥

उदाहरण—अविवक्षित योगमें विद्यमान कोई एक सम्याग्मिध्यादृष्टि जीव विवक्षित योगको प्राप्त हुआ। वहां पर अपने योगके प्रायोग्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त काल तक रह करके अविवक्षित योगको चला गया। इस प्रकारसे एक अन्तर्मुहूर्त काल प्राप्त हो गया।

पांचों मनोयोगी और पांचों वचनयोगी चारों उपशामक और क्षपक कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय होते हैं ॥ १७०॥

उपशामक जीवोंके व्याघातके विना योगपरिवर्तन, गुणस्थानपरिवर्तन और मरणके द्वारा नाना जीवोंका आश्रय करके एक समयकी प्ररूपणा करना चाहिए। क्षपक जीवोंकी मरण और व्याघातके विना योगपरिवर्तन और गुणस्थानपरिवर्तन, इन दोनोंका आश्रय हेकर ही एक समयकी प्ररूपणा कहना चाहिए।

१ एक जीवं प्रति जघन्येनेकः समयः । स. सि. १, ८.

२ डत्कवेंणान्तर्ग्रहूर्तः । सः सिः १, ८.

चतुर्णाप्रपश्चमकानां सपकार्णां च नानाजीवापेस्रया एकजीकापेस्रया च जवन्येनेकः समयः। स. प्रि. १, ६

## उकस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ १७१ ॥

तं जधा-चत्तारि उवसामगा चत्तारि खवगा च अणप्पिदजोगे द्विदा अद्धाक्ख-एण अप्पिदजोगं गदा । तत्थ अंतोम्रहुत्तमच्छिय पुणो वि अणप्पिदजोगं पिडवण्णा । लद्धमंतोम्रहुत्तं ।

एगजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमयं ॥ १७२ ॥
एत्थ एगसमयपह्रवणा खवगुवसामगाणं दोहि तीहि पयारेहि जाणिय वचन्वा ।
उक्तस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ १७३ ॥

एतथ अंतोग्रुहुत्तपरूवणा जाणिय वत्तव्या। एतथ एगसमयवियप्पपरूवणहं गाहा-

एक्कारस छ सत्त य एक्कारस दम य णव य अहे वा । पण पंच पंच तिष्णि य दु दु दु दु एगो य समयगणा ॥ ४१ ॥

११, ६, ७, ११, १०, ९, ८, ५, ५, ५, ६, ३, २, २, २, १।

कायजोगीसु मिन्छादिही केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सव्बद्धां ॥ १७३ ॥

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्भ्रहृते है ॥ १७१ ॥

वह इस प्रकार है — अविवक्षित योगमें स्थित चारों उपशामक और क्षपक जीव उस योगके कालक्षयसे विवक्षित योगको प्राप्त हुए। वहां पर अन्तर्मुहूर्त तक रह करके पुनरिप अविवक्षित योगको प्राप्त हो गए। इस प्रकारसे अन्तर्मुहूर्त काल प्राप्त हो गया।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल एक समय है ॥ १७२ ॥

यहां पर एक समयकी प्रकृपणा क्षपकोंके योगपरावर्तन और गुणस्थानपरावर्तनकी अपेक्षा दो प्रकारसे और उपशामकांकी व्याघातके विना शेष तीन प्रकारोंसे जान करके कहना चाहिए।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहर्त है ॥ १७३ ॥

यहां अन्तर्मुहूर्तकी प्ररूपणा जान करके कहना चाहिए। यहां पर एक समय-सम्बन्धी विकल्पोंके प्ररूपण करनेके लिए यह गाथा है—

मिथ्यादृष्ट्यादि गुणस्थानोंमें क्रमशः ग्यारह, छह, सात, ग्यारह, दश, नी, आठ, पांच, पांच, पांच, तीन, दो, दो, दो, दो और एक, इतने एक समयसम्बन्धी प्रक्रपणाके विकल्प होते हैं। ११, ६, ७, ११, १०, ९, ८, ५, ५, ५, ३, २, २, २, २, १॥ ४०॥

काययोगियोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ १७४॥

१ उत्कर्षेणान्तर्प्रदूर्तः। स. सि. १, ८.

२ काययोगिषु मिध्याद्दष्टेनीनाजीवापेक्षया सर्वः काळः । सः सिः १, ८.

कुदो ? सम्बद्धासु कायजोगिमिच्छादिद्वीणं विरहाभावा । एगजीवं पडुच जहण्णेण एगसमयं ॥ १७५ ॥

तं जघा— एगो सासणसम्मादिष्टी सम्मामिच्छादिष्टी असंजदसम्मादिष्टी संजदा-संजदो पमत्तसंजदो वा कायजोगद्धाए अच्छिदो । तिस्से एगसमयावसेसे मिच्छादिष्टी जादो । कायजोगेण एगसमयं मिच्छत्तं दिद्धं । विदियसमए अण्णजोगं गदो । अधवा मण-विच्जोगेसु अच्छिद्स्स मिच्छादिष्टिस्स तेसिमद्धाक्खएण कायजोगो आगदो । एगसमयं कायजोगेण सह मिच्छत्तं दिद्धं । विदियसमए सम्मामिच्छत्तं वा असंजमेण सह सम्मत्तं वा संजमासंजमं अप्पमत्तमावेण संजमं वा पिडवण्णो । लद्धो एगसमओ । एत्थ मरण-वाधा-देहि एगसमओ । णत्थि । कुदो ? मुदे वाधादिदे वि कायजोगं मोत्तूण अण्णजोगामावा ।

उक्कस्सेण अणंतकालमसंखेजा पोग्गलपरियट्टं ।। १७६ ॥ तं जघा--एगो मिन्छादिद्दी मण-नचिजोगेसु अन्छिदो अद्वाखएण कायजोगी

क्योंकि, सभी कालोंमें काययोगी मिथ्यादृष्टि जीवोंके विरह्का अभाव है। एक जीवकी अपेक्षा काययोगी मिथ्यादृष्टि जीवोंका जघन्य काल एक समय है।। १७५॥

असे— एक सासादनसम्यन्दिष्ट, अथवा सम्यग्मिध्यादिष्ट, अथवा असंयतसम्यन्दिष्ट, अथवा संयतासंयत, अथवा प्रमत्तसंयत जीव काययोगके कालमें विद्यमान था। उस योगके कालमें एक समय अवदोष रहने पर वह मिध्यादिष्ट हो गया। तब काययोगके साथ एक समय मिथ्यात्व दिशोचर हुआ। पुनः द्वितीय समयमें वह अन्य योगको चला गया। अथवा, मनोयोग और वचनयोगमें विद्यमान मिथ्यादिष्ट जीवके उन योगोंके कालक्षयसे काययोग आग्या। तब एक समय काययोगके साथ मिथ्यात्व दिश्गोचर हुआ। पुनः द्वितीय समयमें सम्यग्मिथ्यात्वको, अथवा असंयमके साथ सम्यक्तिको, अथवा संयमासंयमको, अथवा अप्रमत्तमावके साथ संयमको मात हुआ। इस प्रकार एक समय लब्ध हो गया। यहां पर मरण अथवा व्याघातकी अपेक्षा एक समय नहीं है, क्योंकि, मरण होने पर अथवा व्याघात होने पर भी काययोगको छोड़कर अन्य योगका अभाव है।

एक जीवकी अपेक्षा काययोगी मिध्यादृष्टि जीवोंका उत्कृष्ट काल अनन्तकालात्मक असंख्यात पुद्गलपरिवर्तन है ॥ १७६॥

जैसे-- मनोयोग अथवा वचनयोगमें विद्यमान एक मिथ्यादृष्टि जीव, उस योगके

१ एक जीवं प्रति जघन्येनैकः समयः । स. सि. १, ८.

२ प्रतिषु ' सगसमओ ' इति पाठः ।

**६ उत्कर्वेणानन्तः काळोऽसंस्थेयाः पुद्रळपरिवर्ताः । स. सि. १, ८.** 

जादेा, सन्बुक्कस्समंतोमुहुत्तमन्छिद्ण एइंदिएसु उप्पण्णो । तत्थ अणंतकालमसंखेज्ज-पोग्गलपरियद्वं कायजोगेण सह परियद्विद्ण आवलियाए असंखेजदिमागमेत्तपोग्गल-परियद्वेसुप्पण्णेसु तसेसु आगंत्ण सन्बुक्कस्समंतोम्बहुत्तमन्छिय विचजोगी जादो । लद्धो कायजोगस्स उक्कस्सकालो ।

सासणसम्मादिट्टिपहुडि जाव सजोगिकेविल ति मणजोगि-भंगो ॥ १७७॥

एदं सुत्तं सुगमं, मणजोगे णिरुद्धे पत्रंचेण पह्नविदत्तादो । णवरि मरण-वाघादा सम्मामिच्छादिष्टि-असंजदसम्मादिद्वीणं णित्थ । सासणसम्मादिद्वि-संजदासंजद-पमत्तसंजदाणं वाघादेण एगसमओ णित्थ, मरणेण पुण अत्थि ।

ओरालियकायजोगीसु मिच्छादिट्टी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सन्बद्धा ॥ १७८ ॥

क्रदो ? ओरालियकायजोगिामिच्छादिद्विसंताणस्स सव्बद्धासु वोच्छेदाभावा ।

कालक्षय हो जानेसे काययोगी हो गया। वहां पर सर्वोत्कृप्ट अन्तर्मुहूर्तकाल तक रह करके पकेन्द्रियोंमें उत्पन्न हुआ। वहां पर अनन्तकालप्रमाण असंख्यात पुद्रलपरिवर्तन काययोगके साथ परिवर्तन करके आवलीके असंख्यातवें भागमात्र पुद्रलपरिवर्तनोंके शेष रहने पर असर्जीवोंमें आकर और सर्वोत्कृप अन्तर्मुहूर्त काल रह करके वचनयोगी हो गया। इस प्रकारसे काययोगका उत्कृप काल प्राप्त हुआ।

सासादनसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर सयोगिकेवली गुणस्थान तक काय-योगियोंका काल मनोयोगियोंके कालके समान है।। १७७॥

यह सूत्र सुगम है, क्योंिक, मनोयोगके निरुद्ध करनेपर पहले प्रपंचसे (विस्तारसे) प्ररूपण किया जा चुका है। विशेष बात यह है कि काययोगी सम्यग्मिध्यादृष्टि और असंयत-सम्यग्दृष्टियोंिक मरण और व्याधात नहीं होते हैं। तथा काययोगी सासादनसम्यग्दृष्टि, संयतासंयत और प्रमत्तसंयतोंके व्याधातकी अपेक्षा एक समय नहीं होता है, किन्तु मरणकी अपेक्षा एक समय होता है।

औदारिककाययोगियोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ १७८ ॥

क्योंकि, औदारिककाययोगी मिथ्यादृष्टि जीवोंकी परम्पराके सभी कालोंमें विच्छे-दका अभाव है।

#### एगजीवं पडुच जहणोण एगसमयं ॥ १७९ ॥

एत्थ मरण-गुण-जोगपरावत्तीहि एगसमयो परूवेदच्यो । वाघादेण एगसमओ ण लब्भदि, तस्स कायजोगाविणाभावित्तादो ।

#### उक्कस्सेण वावीसं वाससहस्साणि देसूणाणि ॥ १८० ॥

तं जधा- एगा तिरिक्लो मणुस्सो देवो वा वावीससहस्सवासाउद्विदिएसु एईदिएसु उववण्णो । सञ्वजहण्णेण अंतोम्रहुत्तकालेण पञ्जित्तं गदो । ओरालियअपञ्जत्तकालेणूण-वावीसवाससहस्साणि ओरालियकायजोगेण अच्छिय अण्णजोगं गदो । एवं देख्रणवावीस-वाससहस्साणि जादाणि। अधवा देवो ण उप्पादेदच्वो, तस्स जहण्णअपञ्चत्रकालाणुवलंमा।

### सासणसम्मादिट्टिप्पहुडि जाव सजोगिकेविल ति मणजोगि-भंगो॥ १८१॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थो सुगमो, पुन्वं परूविदत्तादो । णवरि वाघादेण एत्थ एग-समयपरूवणा परूवेदन्वा ।

एक जीवकी अपेक्षा औदारिककाययोगी मिध्यादृष्टियोंका जघन्य काल एक समय है।। १७९ ।।

यहां पर मरण, गुणस्थानपरावर्तन और योगपरावर्तनकी अपेक्षा एक समयकी मरूपणा करनी चाहिए। किन्तु यहां पर व्याघातकी अपेक्षा एक समय नहीं पाया जाता है, क्योंकि, वह काययोगका अविनाभावी है।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल कुछ कम बाईस हजार वर्ष है ॥ १८० ॥

जैसे-एक तिर्यंच, मनुष्य, अथवा देव, बाईस हजार वर्षकी आयुस्थितिवाले एके-न्द्रियों में उत्पन्न हुआ। सर्वज्ञघन्य अन्तर्मुहूर्तकालसे पर्याप्तपनेको प्राप्त हुआ। पुनः इस औदारिकशरीरके अपर्याप्तकालसे कम बाईस हजार वर्ष औदारिककाययोगके साथ रह करके पुनः अन्य योगको प्राप्त हुआ। इस प्रकारसे कुछ कम बाईस हजार वर्ष हो जाते हैं। अथवा, यहां पर देव नहीं उत्पन्न कराना चाहिए, क्योंकि, देवोंसे आकर एकेन्द्रियों में उत्पन्न होनेवाले जीवके जघन्य अपर्याप्तकाल नहीं पाया जाता है।

सासादनसम्यग्दृष्टिसे लेकर सयोगिकेवली गुणस्थान तक औदारिककाययोगियोंका काल मनोयोगियोंके कालके समान है ॥ १८१ ॥

इस स्त्रका अर्थ सुगम है, क्योंकि, पूर्वमें कहा जा जुका है। विशेष बात यह है कि यहां पर न्याघातकी अपेक्षा एक समयकी प्रकृषणा करना चाहिए।

## ओरालियमिस्सकायजोगीसु मिच्छादिट्टी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सव्वद्धा ॥ १८२ ॥

कुदो १ ओरालियमिस्सकायजोगीसु मिच्छादिष्टिसंताणवोच्छेदस्स सन्वद्धासु अभावा। एगजीवं पडुच्च जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं तिसमऊणं ॥१८३॥

तं जहा - एगो एइंदिओ सुहुमवाउकाइएसु अघोलोगंते द्विएसु खुद्दाभवग्गहणाउ-द्विदिएसु तिम्णि विग्गहे काऊण उववण्णो । तत्थ तिसमऊणखुद्दामवग्गहणमपज्जतो होद्ण जीविय मदो, विग्गहं काद्ण कम्मइयकायजोगी जादो । एवं तिसमऊणखुद्दामव-ग्गहणमोरालियमिस्सजहण्णकालो जादो ।

## उकस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ १८४ ॥

तं जधा- अपजनएसुँ उनविजय संखेजजाणि भनग्गहणाणि तत्थ परियद्भिय पुणा पजनएसु उनविजय ओरालियकायजोगी जादो । एदाओ संखेजजभनग्गहणद्धाओ मिलिदाओ नि सुहुत्तस्तंतो चेन होंति।

औदारिकमिश्रकाययोगियोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं! नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं।। १८२॥

क्योंकि, औदारिकमिश्रकाययोगियोंमें मिध्यादृष्टियोंकी परम्पराके विच्छेदका सर्व-कालोंमें अभाव है।

एक जीवकी अपेक्षा औदारिकमिश्रकाययोगी मिथ्यादृष्टि जीवोंका जघन्य काल तीन समय कम क्षुद्रभत्रग्रहणप्रमाण है ॥ १८३ ॥

जैसे— एकेन्द्रिय जीव अधे।लोकके अन्तमें स्थित और श्रुद्रभवप्रहणप्रमाण आयुस्थितिवाले स्क्ष्मवायुकायिकोंमें तीन विप्रह करके उत्पन्न हुआ। वहां पर तीन समय कम श्रुद्रभवप्रहणकाल तक लब्ध्यपर्याप्त हो, जीबित रह कर मरा। पुनः विप्रह करके कार्मण-काययोगी हो गया। इस प्रकारसे तीन समय कम श्रुद्रभवग्रहणप्रमाण औदारिकमिश्रकाय-योगका जघन्य काल सिद्ध हुआ।

उक्त जीवोंका उत्क्वष्ट काल अन्तर्भुहूर्त है ॥ १८४॥

जैसे— कोई एक जीव लब्ध्यपर्याप्तकोंमें उत्पन्न होकर संख्यात भवन्नहणप्रमाण उनमें परिवर्तन करके पुनः पर्याप्तकोंमें उत्पन्न होकर औदारिककाययोगी हो गया। इन सब संख्यात भवोंके ग्रहण करनेका काल मिल करके भी मुद्दर्तके अन्तर्गत ही रहता है, अधिक नहीं होता है।

# सासणसम्मादिट्टी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमयं ॥ १८५ ॥

तं जधा- सत्तद्व जणा बहुआ वा सासणा सगद्धाए एगसमओ अत्थि ति ओरा-लियमिस्सकायजोगिणो जादा । एगसमयमञ्चिद्ण विदियसमए मिच्छत्तं गदा । लद्धो ओरालियमिस्सेण सासणाणमेगसमओ ।

#### उक्कस्सेण पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो ॥ १८६ ॥

तं जधा- सत्तद्व जणा बहुआ वा सासणा ओरालियमिस्सकायजोगिणो जादा । सासणगुणेण अंतोग्रहुत्तमच्छिय ते मिच्छत्तं गदा । तस्समए चेय अण्णे सासणा ओरा-लियमिस्सकायजोगिणो जादा । एवमेक-दो-तिण्णि आदि काद्ण जाव उक्कस्सेण पलिदो-वमस्स असंखेज्जिदिभागमेत्तवारं सासणा ओरालियमिस्सकायजोगं पिडवज्जावेदव्या । तदो णियमा अंतरं होदि । एवमेस कालो मेलाविदो पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागो होदि ।

### एगजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमओ ॥ १८७ ॥

औदारिकमिश्रकाययोगी सासादनसम्यग्दृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? माना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय होते हैं ॥ १८५ ॥

जैसे—सात आठ जन, अथवा बहुतसे सासादनसम्यग्दिए जीव, अपने योगके कालमें एक समय अवशेष रहने पर औदारिकामिश्रकाययोगी हो गये। उसमें एक समय रह करके द्वितीय समयमें मिध्यात्वको प्राप्त हुए। इस प्रकारसे औदारिकामिश्रकाययोगके साथ सासादनसम्यग्दिश्योंका एक समय उद्ध हुआ।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल पल्योपमके असंख्यातवें भागप्रमाण है ॥ १८६ ॥

जैसे— सात आठ जन, अथवा बहुतसे सासादनसम्यग्दि जीव औदारिकिमिश्रकाय-षोगी हुए। सासादनगुणस्थानके साथ अन्तर्मुहूर्त काल रह करके पीछे वे मिथ्यात्वको प्राप्त हुए। उसी समयमें ही अन्य दूसरे सासादनसम्यग्दि जीव औदारिकिमिश्रकावयोगी हुए। इस प्रकारसे एक, दो, तीनको आदि करके उत्कर्षसे पल्योपमके असंख्यातवें भागमात्र बार सासादनसम्यग्दिष्ट जीव औदारिकिमिश्रकाययोगको प्राप्त कराना चाहिए। इसके पश्चात् नियमसे अन्तर हो जाता है। इस प्रकारसे यह सब मिलाया गया काल पस्योपमके असंख्यातवें भागमात्र होता है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल एक समय है।। १८७॥

तं जधा- एको सासणो सगद्धाए एगसमओ अत्थि ति ओराहियमिस्सकायजोगी जादो । विदियसमए मिच्छत्तं गदो । लद्धो एगसमओ ।

#### उक्कस्सेण छ आवलियाओ समऊणाओ ॥ १८८ ॥

तं जधा- देवो वा णेरइओ वा उवसमसम्मादिद्वी उवसमसम्मत्तद्वाए छ आविल-याओ अत्थि ति सासणं गदो । एगसमयमच्छिय कालं करिय तिरिक्ख-मणुस्सेसु उजु-गदीए उवविजय ओरालियमिस्सकायजोगी जादो । समऊण-छ-आविलयाओ अच्छिय मिच्छतं गदो ।

असंजदसम्मादिद्री केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ १८९ ॥

तं जधा- सत्तद्व जणा बहुगा वा असंजदसम्मादिद्विणो णेरइया ओरालियमिस्स-कायजोगिणो जादा। सन्त्रलहुं पज्जित्तं गदा, बहुसागरोवमाणि पुन्तं दुक्खेण सह द्विदत्तादो।

#### उक्करसेण अंतोमुहुत्तं ॥ १९० ॥

जैसे— एक सासादनसम्यग्दिष्ट जीव अपने कालमें एक समय अविशिष्ट रहने पर औदारिकमिश्रकाययोगी हो गया और द्वितीय समयमें मिथ्यात्वको प्राप्त हुआ। इस प्रकार एक समय प्राप्त हो गया।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल एक समय कम छह आवलीप्रमाण है।। १८८।।

जैसे— कोई एक देव अथवा नारकी उपशमसम्यग्दिए जीव, उपशमसम्यक्तके कालमें छह आवली कालके शेष रहने पर सासादनगुणस्थानको प्राप्त हुआ। वहां पर एक समय रह करके मरण कर तिर्यंच और मनुष्योंमें ऋजुगितसे उत्पन्न होकर औदारिकमिश्र-काययोगी हो गया। वहां पर एक समय कम छह आवली तक रह करके मिध्यात्वको प्राप्त हुआ।

औदारिकिमश्रकाययोगी असंयतसम्यग्दृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे अन्तर्भृहूर्त काल तक होते हैं ॥ १८९॥

जैसे— सात बाठ जन, अथवा बहुतसे असंयतसम्यग्दष्टि नारकी जीव औदारिकः मिश्रकाययोगी हुए। और बहुतसे सागरोपम काल तक पहले दुःखोंके साथ रहे हुए होनेसे सर्वलघु कालसे पर्याप्तियोंको प्राप्त हुए।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्भुहूर्त है ॥ १९० ॥

तं जघा— देव-णेरहया मणुस्सा सत्तह जणा बहुआ वा सम्मादिष्टिणो ओरालिय-मिस्सकायजोगिणो जादा । ते पज्जितं गदा । तस्समए चेव अण्णे असंजदसम्मादिष्टिणो ओरालियमिस्सकायजोगिणो जादा । एवमेकः दो-तिण्णि जावुकस्सेण संखेजजवारा ति । एदाहि संखेजजसलागाहि एगमपज्जित्त ग्रं गुणिदे एगमुहुत्तस्स अंतो चेव जेण होदि, तेण अंतोमुहुत्तमिदि बुत्तं ।

## एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ १९१ ॥

तं जधा-एको सम्मादिही वावीस सागरोवमाणि दुक्खेकरसो होद्ण जीविदो । छट्टीदो उच्चिह्न्य मणुसेसु उप्पण्णो । विग्गहगदीए तस्त सम्मत्तमाहप्पेण उवविज्ञदपुण्ण-पोग्गलस्स ओरालियणामकम्मोदएण सुअंध-सुरस-सुवण्ण-सुहपासपरमाणुपोग्गलबहुला आगच्छंति, तस्स जोगबहुत्तदंसणादो । एदस्स जहण्णिया ओरालियमिस्सकायजोगस्स अद्वा होदि ।

# उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ १९२ ॥

जैसे— देव, नारकी, अथवा मनुष्य सात आठ जन, अथवा बहुतसे सम्यग्दिष्टि जीव, औदारिकमिश्रकाययोगी हुए। वे सब पर्याप्तपनेको प्राप्त हुए। उसी समयमें ही अन्य असंयतसम्यग्दिष्टि जीव औदारिकमिश्रकाययोगी हुए। इस प्रकार एक, दो, तीन इत्यादि कमसे उत्कृष्ट संख्यातवार तक अन्य अस्य असंयतसम्यग्दिष्ट जीव मिश्रकाययोगी होते गये। इन संख्यात दालाकाओंसे एक अपर्याप्तकालको गुणित करने पर वह सब काल चूंकि एक सुद्धतंके अन्तर्गत ही होता है, इसलिए सूत्रकारने अन्तर्मुद्धतं काल कहा है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल अन्तर्भ्रहते है ॥ १९१ ॥

जैसे— छडी पृथिवीका कोई एक सम्यग्दाप्ट नारकी बाईस सागर तक दुखोंसे एक रस अर्थात् अत्यन्त पीड़ित होकर जीता रहा। पुनः छडी पृथिवीसे निकलकर मनुष्योंमें उत्पन्न हुमा। विश्वहगतिमें, सम्यक्तके माहात्म्यसे उदयमें आये हैं पुण्यप्रकृतिके पुद्रलपरमाणु जिसके ऐसे उस जीवके औदारिकनामकर्मके उदयसे सुगन्धित, सुरस, सुवर्ण और शुम स्पर्शवाले पुद्रलपरमाणु बहुलतासे आते हैं, क्योंकि, उस समय उसके योगकी बहुलता देखी जाती है। ऐसे जीवके औदारिकमिश्रकाययोगका जधन्य काल होता है।

एक जीवकी अपेक्षा औदारिकमिश्रकाययोगी असंयतसम्यग्दृष्टियोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्भृद्र्त है ॥ १९२ ॥

१ वा प्रती 'बहु आगच्छंति ' इति पाठ ।

एदं कस्स होदि ? सव्बद्धसिद्धिविमाणवासियदेवस्स तेचीस सागरोवमाणि सुह-लालियस्स पमुद्वदुक्खस्स माणुसगव्मे गृह-मुत्तंत-पित्त-खिरस-वस-सेंभ-लोहि-सुक्कामाद्विदे अइदुग्गंघे द्रसे दुव्वण्णे दुप्पासे चमारकुंडोपमे उप्पण्णस्स, तत्थ मंदो जोगो होदि ति आइरियपरंपरागदुवदेसा। मंदजोगेण थोवे पोग्गले गेण्हंतस्स ओरालियमिस्सद्धा दीहा होदि ति उत्तं होदि। अथवा जोगो एत्थ महल्लो चेव होदु, जोगवसेण बहुआ पोग्गला आगव्छंतु, तो वि एदस्स दीहा अपज्जत्तद्धा होदि, विलिसाए द्सियस्स लहुं पज्जिति-समाणणे असामत्थियादो।

सजोगिकेवली केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च जह-णोण एगसमयं ॥ १९३ ॥

एसो एगसमओ कस्स होदि ? सत्तद्वजणाणं दंडादो कवाडं गंतूण तत्थ एगसमय-मच्छिय रुजगं गदाणं, रुजगादो कवाडं गंतूण एगसमयमच्छिय दंडं गदकेवलीणं वा ।

शंका- यह उत्कृष्ट काल किस जावके होता है ?

समाधान—तेतीस सागरापमकाल तक सुखसे लालित पालित हुए तथा दुःखोंसे रहित सर्वार्थिसिद्धिवमानवासी देवके विष्टा, मूत्र, आंतडी, पित्त, खिरस (कफ) चर्वी, नासिकामल, लोहू शुक्र और आमसे व्याप्त, अतिदुर्गिन्धत, कुत्सितरस, दुर्वणे और दुष्ट स्पर्शवाले चमारके कुंडके सहरा मनुष्यके गर्भमें उत्पन्न हुए जीवके औदारिकमिश्रकाययोगका उत्कृष्ट काल होता है, क्योंकि, उसके वित्रहगतिमें तथा उसके पश्चात् भी मंदयोग होता है, इस प्रकारका आचार्य-परम्परागत उपदेश है। मंदयोगसे अल्प पुद्रलोंको प्रहण करनेवाले जीवके औदारिकामिश्र-काययोगका काल दीर्घ होता है, यह अर्थ कहा गया है। अथवा, यहां पर चाहे योगकाल बड़ा ही रहा आवे, और योगके वशसे पुद्रल भी बहुतसे आते रहें, तो भी उक्त प्रकारके जीवके अपर्याप्तकाल बड़ा ही होता है, क्योंकि, विलाससे द्यित जीवके शिव्रतापूर्वक पर्याप्तियोंके सम्पूर्ण करनेमें असामर्थ्य है।

औदारिकमिश्रकाययोगी सयोगिकेवली कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय होते हैं ।। १९३ ।।

शंका-यह एक समय किसके होता है ?

समाधान — दंडसमुद्धातसे कपाटसमुद्धातको प्राप्त होकर और वहां एक समय रह कर प्रतरसमुद्धातको प्राप्त हुए सात आठ केविलयोंके यह एक समय होता है। अथवा, रुचकसमुद्धातसे कपाटसमुद्धातको प्राप्त होकर और एक समय रह करके दंडसमुद्धातको प्राप्त होनेवाले केविलयोंके यह एक समय होता है।

र जा पती 'पञ्जिति समाणो ' इति पाठः ।

#### उक्कस्सेण संखेज्जसमयं ॥ १९४ ॥

एदे संखेजसमया कम्हि होति ? कवाडे चडण-ओयरणिकरियावावददंड-पदर-पज्जायपरिणदसंखेज्जकेवलीहि संखेज्जसमयपंतीए द्विदेहि अधिउत्तेहि ।

## एगजीवं पडुच्च जहण्युक्कस्सेण एगसमओ ॥ १९५ ॥

एसो किम्ह होदि ? कवाडगदकेवालिम्ह चडणोदरणिकिरियावावददंड-पदरपज्जय-परिणदकेवलीहितो आगदिम्ह । बहुआ समया किण्ण होति ? ण, कवाडिम्ह एगसमयं मोत्तृण बहुसमयमच्छणाभावा । कधमेक्कस्सेव ाहण्णुक्कस्सववएसो ? ण एस दोसो, किणिहो वि जेहो वि एसो चेव मम पुत्तो ति लोगे ववहारुवलंभा ।

औदारिकमिश्रकाययोगी सयोगिकेवली जिनोंका उत्कृष्ट काल संख्यात समय

शंका-ये संख्यात समय किसमें होते हैं?

समाधान — कपाटसमुद्धातकी आरोहण और अवतरणरूप कियामें लगे हुए कमशः दंडसमुद्धात और प्रतरसमुद्धातरूप पर्यायसे परिणत संख्यात समयोंकी पंक्तिमें स्थित, ऐसे संख्यात केवलियोंके द्वारा अधिकृत अवस्थामें उक्त संख्यात समय पाये जाते हैं।

एक जीवकी अपेक्षा औदारिकमिश्रकाययोगी सयोगिकेवली जिनोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है ॥ १९५ ॥

शंका - यह एक समय कहां पर होता है?

समाधान — आरोहण और अवतरणरूप क्रियामें व्यापृत, ऐसे दंडसमुद्धात और प्रतरसमुद्धातरूप पर्यायसे क्रमशः परिणत हो उक्त समुद्धात केवली अवस्थासे आये हुए कपाटसमुद्धातगत केवलीके यह एक समय पाया जाता है।

शंका - उक्त प्रकारके जीवोंके बहुत समय क्यों नहीं पाये जाते हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, कपाटसमुद्धातमें एक समयको छोड़कर बहुत समय तक रहनेका अभाव है।

शंका-तो फिर एक ही समयके जघन्य और उत्क्रष्टका व्यपदेश कैसे किया ?

समाधान — यह कोई दोष नहीं, क्योंकि, किन भी और ज्येष्ठ भी 'यही हमारा पुत्र है' इस प्रकारका लोकमें व्यवहार पाया जाता है, इसलिए एकमें भी जघन्य और उत्कृष्टका व्यवदेश हो सकता है।

# वेउव्वियकायजोगीसु मिच्छादिट्टी असंजदसम्मादिट्टी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सव्वद्धा ॥ १९६ ॥

कुदो १ सन्बद्धासु वेउन्त्रियकायजोगिमिच्छादिद्धि-असंजदसम्मादिद्धिसंताण-वोच्छेदाभावा ।

#### एगजीवं पडुच जहण्णेण एगसमओ ॥ १९७ ॥

तं जधा- एगे। मिच्छादिद्वी मण-विचागेसु अच्छिदो अद्भाखएण वेउव्विय-कायजोगी जादो । एगसमयं वेउच्वियकायजागेण दिद्वो । विदियसमए मदो अण्णजोगं गदो । मरणेण विणा सम्मामिच्छादिद्वी असंजदसम्मादिद्वी वा जादो । अधवा सासण-सम्मादिद्वी सम्मामिच्छादिद्वी असंजदसम्मादिद्वी वा वेउच्वियकायजोगद्धाए एगो समओ अत्थि ति मिच्छ।दिद्वी जादो । विदियसमए अण्णजोगं गदो । वाघादेण एगसमओ णत्थि, णिरुद्धकायजोगादो । एवमसंजदममादिद्विस्स वि एगममयपरूवणा तीहि प्यारेहि कायच्वा ।

# उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ १९८ ॥

वैक्रियिककाययोगियोंमें मिध्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ।। १९६॥

क्योंकि, सभी कालोंमें वैकियिककाययोगवाले मिथ्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि जीवोंकी परम्पराके विच्छेदका अभाव है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल एक समय है ॥ १९७ ॥

जैसे-- कोई एक मिध्यादि जीव, मनोयोग अथवा वचनयोगमें विद्यमान था। वह उस योगके कालके क्षय हो जानेसे विकियिककाययोगी हो गया। तब वह एक समय वैक्षियिककाययोगके साथ दिएगोचर हुआ। हितीय समयमें मरा और अन्य योगको प्राप्त हो गया। अथवा, मरणके विना सम्यग्मिध्यादि या असंयतसम्यग्दि हो गया। अथवा, सासादनसम्यग्दि या सम्यग्मिध्यादि या असंयतसम्यग्दि हो गया। अथवा, सासादनसम्यग्दि या सम्यग्मिध्यादि या असंयतसम्यग्दि कोई जीव, वैक्षियिककाययोगके कालमें एक समय अवदोप रहने पर, मिध्यादि हो गया और हितीय समयमें अन्य योगको प्राप्त हुआ। इस प्रकारसे एक समय लब्ध होता है। यहां पर व्याघातकी अपेक्षा एक समय नहीं पाया जाता है, क्योंकि, काययोगकी अपेक्षा कथन हो रहा है। (व्याघात तो मन या वचनयोगमें पाया जाता है।) इसी प्रकार असंयतसम्यग्दि जीवके भी एक समयकी प्रकरणा तीन प्रकारसे करना चाहिए।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्भ्रहर्त है ॥ १९८ ॥

तं जधा- मिच्छादिष्टि-असंजदसम्मादिष्टिणो देवा णेरहया वा मण-विचजोगेसु द्विदा कायजोगिणो जादा। सन्वुक्कस्समंतोस्रहुत्तमच्छिय अण्णजोगिणो जादा। सुद् मंतोस्रहुत्तं।

#### सासणसम्मादिही ओघं ।। १९९ ।।

णाणाजीवं पहुच्च जहण्णेण एगसमओ, उक्तस्त्रेण पिलदोवमस्स असंखेज्जदिभागो, एगजीवं पहुच्च जहण्णेण एगसमओ, उक्कस्तेण छ आवलियाओ, इचेदेहि ओघसासणादो मेदाभावा ।

# सम्मामिच्छादिट्टीणं मणजोगिभंगो ॥ २०० ॥

णाणाजीवं पडुच जहण्णेण एयसमओ, उक्कस्सेण पिलदोवमस्स असंखेजिदिभागो, एगजीवं पडुच जहण्णेण एगो। समओ, उक्कस्सेण अंतोम्रहुत्तिमिचेएण मणजोगिसम्मा-मिच्छादिद्वीहिंतो वेउन्वियकायजोगिसम्मामिच्छादिद्वीणं विसेसाभावा ।

वेउव्वियमिस्सकायजोगीसु मिच्छादिद्वी असंजदसम्मादिद्वी केव-विरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥२०१॥

जैसे— मनोयोग या वचनयोगमें स्थित मिथ्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि कोई देव अथवा नारकी जीव वैक्रियिककाययोगी हुए और उसमें सर्वोत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त काल रह करके अन्य योगवाले हो गये। इस प्रकारसे उत्कृष्ट कालकृप अन्तर्मृहूर्त प्राप्त हो गया।

वैक्रियिककाययोगी सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंका काल ओघके समान है।।१९९॥ नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय, उत्कर्षसे पत्योपमका असंख्यातवां भाग, तथा एक जीवकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय और उत्कर्षसे छह आवली, इस इपसे ओघवर्णित सासादनगुणस्थानके कालसे इसमें कोई भेद नहीं है।

वैक्रियिककाययोगी सम्यग्निध्यादृष्टि जीवोंका काल मनोयोगियोंके समान

नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्य काल एक समय, तथा उत्कृष्ट काल पर्योपमका असंस्थातवां भाग है। एक जीवकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय और उत्कर्पसे अन्तर्मुहर्त है। इस प्रकारसे मनोयोगी सम्यग्मिथ्यादृष्टि जीवोंसे वैकि।यिककाययोगी सम्यग्मिथ्यादृष्टियोंके कालमें कोई विशेषता नहीं है।

वैक्रियिकमिश्रकाययोगी जीवोंमें मिध्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं।।२०१॥

एतथ ताव मिच्छादिद्विस्स जहण्णकाले वृच्चदे— सत्तद्व जणा बहुआ वा द्व्वितिणो उविस्मिनेवज्जेस उववण्णा सन्वलहुमंतोस्रहुत्तेण पज्जित्तं गदा। संपिष्ट सम्मादिद्वीणं वृच्चदे— संखेज्जा संजदा सन्बहुदेवेस दो विग्गहं काद्ण पज्जित्तं गदा। किमहं दो विग्गहं करा-विदा शबहुपोग्गलग्गहणहं। तं पि किमहं श्योवकालेण पज्जित्तसमाणहं। मिच्छादिद्वी दो विग्गहं किणा कराविदो शण, तत्थ वि पिडसेहाभावा।

#### उकस्सेण पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो ॥ २०२ ॥

सत्तद्व जणा उक्कस्सेण असंखेज्जसेढिमेत्ता वा मिच्छादिद्विणो देव-णेरइएसु उव-विजय वेउव्वियमिस्सकायजोगिणो जादा, अंतोम्रहुत्तेण पञ्जित्तं गदा। तस्समए चेव अणो मिच्छादिद्विणो वेउव्वियमिस्सकायजोगिणो जादा। एवमेक्क-दो-तिण्णि उक्कस्सेण पिट्यावमस्स असंखेजजिदिमागमेत्ताओ सलागाओं लब्मंति । एदाहि वेउव्वियमिस्सद्धं

यहां पर पहले भिष्यादिष्टिका जघन्य काल कहते हैं — सात आठ जन, अथवा बहुतसे द्रव्यालिंगी जीव उपित्र प्रैवेयकों में उत्पन्न हुए और सर्वलघु अन्तर्भुहर्तकालसे पर्याप्तकपनेको प्राप्त हुए। अब सम्यग्दिष्टका जघन्य काल कहते हैं — संख्यात संयत दो विष्रह करके सर्वार्थसिदिविमानवासी देवों में पर्याप्तियों की पूर्णताको प्राप्त हुए।

शंका - दो वित्रह किस लिए कराये गये हैं ?

समाधान — बहुतसी पुद्रलवर्गणाओं के प्रहण करानेके लिए दे। विग्रह कराये

शंका - बहुतसे पुदलोंका ग्रहण भी किसलिए कराया गया ?

समाधान-अल्पकालके द्वारा पर्यान्तियोंके सम्पन्न करनेके लिए बहुतसे पुद्रलीका प्रहण आवश्यक है।

शंका-मिध्याहिष्ट जीवके दो विग्रह क्यों नहीं कराये गये ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, उनमें भी प्रतिषेधका अभाव है, अर्थात् मिथ्यादिष्ट जीव भी दो विश्वह कर सकते हैं।

वैक्रियिकमिश्रकाययोगी मिथ्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि जीवोंका उत्कृष्ट काल परयोपमके असंख्यातवें माग है।। २०२।।

सात आठ जन, अथवा उत्कर्षसे असंख्यातश्रेणिमात्र मिध्याद्दष्टि जीव देव, अथवा नारिकर्योमें उत्पन्न होकर वैकिथिकिमश्रकाययोगी हुए, और अन्तर्मुहूर्तसे पर्याप्तियोंकी पूर्णताको प्राप्त हुए। उसी समयमें ही अन्य मिध्यादिष्ट जीव वैकिथिकिमश्रकाययोगी हुए। इस प्रकारसे एक, दो, तीनको आदि लेकर पत्योपमके असंख्यातवें मागमात्र

१ अ-आ-क प्रतिषु 'संखेरजासंखेरजा संजदा '; म २ प्रती तु स्त्रीकृतः पाठः।

२ अभ्ञा-क प्रतिपु 'सकागाओं ' इति पाठो नास्ति । म २ प्रतो तु अस्ति ।

गुणिदे पिलदोवमस्स असंखेजिदिभागमेचो वेउवित्रयमिस्सकालो होदि । असंजदसम्मा-दिद्वीणं पि एवं चेव वत्तव्वं । णविर एदे एगसमण्ण पिलदोवमस्स असंखेजजादिभाग-मेचो उक्कस्सेण उप्पन्जंति, रासीदो वेउविवयमिस्सकालो असंखेजजगुणो। तं कथं णव्वदे १ आइरियपरंपरागदुवदेसादो । देवलोण उप्पज्जमाणसम्मादिद्वीहिंतो देव-णेरइएसु उप्पज्ज-माणमिच्छादिद्वी असंखेजजसे दिगुणिदमेचा होति चि कालो वि तावदिगुणो किण्ण होदि चि चुने, ण होदि, उहयत्थ वेउविवयमिस्सद्वासलागाणं पिलदोवमस्स असंखेज्जदि-भागमेनुवदेसा ।

## एगजीवं पडुच जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ २०३ ॥

तं जधा- एक्को दन्त्रलिंगी उत्तरिमगेवेज्जेसु दे। विग्गहे कादृण उववण्णो, सन्त्रलहु-भंतोम्रहुत्तेण पज्जितं गदो । सम्मादिही एको संजदो सन्त्रहुदेवेसु दो विग्गहे कादृण उववण्णो, सन्त्रलहुमंतोम्रहुत्तेण पञ्जितं गदो ।

बैकियिकामिश्रकाययोगी जीयोंकी शलाकाएं पाई जाती हैं। इनसे वैकियिकमिश्रकाय-योगके कालको गुणा करने पर पर्यापमके असंख्यातवें भागप्रमाण वैकियिकमिश्रकाय-योगका काल होता है। असंयतसम्यग्दियोंका भी काल इसी प्रकारसे कहना चाहिए। विशेष बात यह है कि ये असंयतसम्यग्दिए जीव एक समयमें पर्योपमके असंख्यातवें भाग-मात्र उत्कृष्टकपसे उत्पन्न होते हैं, क्योंकि, इस उत्पन्न होनेवाली राशिसे वैकियिकामिश्रकाय-योगका काल असंख्यातगुणा है।

शंका - यह कैसे जाना ?

समाधान — आचार्यपरम्परागत उपदेशसे जाना जाता है कि एक समयमें उत्पन्न होनेवाली असंयतसम्यग्दिशिसे उक्त काल असंख्यातगुणा है।

रंका — देवलोकमें उत्पन्न होनेवाले सम्यग्दिष्टियों से देव या नारिकयों में उत्पन्न होनेवाले मिध्यादिष्ट जीव असंख्यात श्रेणियों से गुणितप्रमाण होते हैं; इसलिए वैक्रियिक-मिश्रका काल भी असंख्यात श्रेणिगुणित क्यों नहीं होता है ?

समाधान — ऐसी आशंका पर उत्तर देते हैं कि नहीं होता है, क्योंकि, दोनों ही स्थानों पर, अर्थात् मिथ्यादि और असंयतसम्यग्दि वैक्रियिकमिश्रकाययोगियोंमें, वैक्रिश्विकमिश्रकालकी शलाकाओंके परयोगमके असंख्यातवें भागमात्र होनेका उपदेश है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल अन्तर्मृहर्त है ॥ २०३ ॥

एक द्रव्यित्मी साधु उपिरम ग्रैवेयकॉर्मे दो विग्रह करके उत्पन्न हुआ और सर्वछघु अन्तर्मुहूर्तके द्वारा पर्यात्रपनेको प्राप्त हुआ। एक सम्यग्दिष्ट भाविलिंगी संयत सर्वार्थसिद्धि-विमानवासी देवोंमें दो विग्रह करके उत्पन्न हुआ और सर्वछघु अन्तर्मुहूर्तकालसे पर्यातियौंकी पूर्णताको प्राप्त हुआ।

# उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ २०४ ॥

तं जधा- एको तिरिक्सो मणुस्तो वा मिच्छादिष्टी सत्तमपुढिविणेरइएसु उववण्णो सन्विचरेण अंतोग्रहुत्तेण पज्जितं गदो । सम्मादिष्टिस्स - एको बद्धणिरयाउत्रो सम्मत्तं पिडविन्जय दंसणमोहणीयं खिवय पढमपुढिविणेरइएसु उवविज्जय सन्विचरेण अंतोग्रहुत्तेण पज्जितं गदो। दोण्हं जहण्णकालेहितो उक्तस्सकाला दो वि संखेजजगुणा। कधमेदं णन्बदे १ गुरूवदेसादो ।

सासणसम्मादिड्डी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पहुच जहण्णेण एगसमयं ॥ २०५ ॥

तं जधा- सत्तद्ध जणा बहुआ वा सासणसम्मादिष्ठिणो सगद्धाए एगो समओ अत्थि त्ति देवेसु उत्रवण्या । विदियसमए सन्त्रे मिच्छत्तं गदा । लद्धो एगसमओ ।

#### उक्करसेण पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो ॥ २०६ ॥

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्भुहर्त है ॥ २०४ ॥

जैसे—कोई एक तिर्यंच अथवा मनुष्य मिध्यादृष्ट जीव सातवीं पृथिवीके नारिकयों में उत्पन्न हुआ और सबसे बड़े अन्तर्मुहूर्नकालसे पर्याक्षियों की पूर्णनाको प्राप्त हुआ। अब असंयतसम्यग्दिकी कालप्रक्रपणा करते हैं—के हैं एक बद्धनरका गुष्क जीव सम्यक्तको प्राप्त होकर दर्शनमोहनीयका क्षपण करके और प्रथम पृथिवीके नारिकयों में उत्पन्न होकर सबसे बड़े अन्तर्मुहृतिकालसे पर्याक्षियों पूर्णताको प्राप्त हुआ। दोनों के जघन्य कालों से दोनों ही उत्कृष्ट काल संख्यात गुणे हैं।

शंका-यह कैसे जाना ?

समाधान — गुरुके उपदेशसे जाना कि वैकियिकिमिश्रकाययोगी मिथ्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि एक जीव की अपेक्षा बतलाए गए जघन्य कालोंसे उन्हींके उरकृष्ट काल अन्तर्मुद्वर्तप्रमाण होते दुए भी संख्यातगुणित हैं।

वैक्रियिकमिश्रकाययोगी सासादनसम्यग्दृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ?

जैसे— सात आढ जन, अथवा बहुतसे सासादनसम्यन्दि जीव अपने गुणस्थानके कालमें एक समय अवशेष रहने पर देवोंमें उत्पन्न हुए और द्वितीय समयमें सक्के सब मिथ्यात्वकी प्राप्त हुए। इस प्रकार एक समय प्राप्त हो गया।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल पल्योपमके असंख्यातर्वे मागप्रमाण है ॥ २०६ ॥

१ प्रतिषु 'सव्वामिण्डचं ' शति पाठः ।

तं जहा- सत्तद्व जणा जावुक्कस्सेण पिलदोवमस्स असंसेज्जिदिमागमेत्ता वा एक-वे-तिष्णि समए आदिं काद्ण जाव उक्कस्सेण समऊण-छ-आविलयाओ सासणद्धा अत्थि ति देवेसु उववण्णा। ते सब्वे कमेण मिच्छतं गदा। तस्समए चेव पुच्वं व सासणा देवेसुववण्णा। एवं णिरंतरं णाणाजीवे अस्सिद्ण सासणद्धा पिलदोवमस्स असंसेज्जिद-मागमेत्ता सगरासीदो असंसेज्जगुणा जादा ति ।

# एगजीवं पडुच्च जहणोण एगसमयं ॥ २०७ ॥

तं जधा- एक्को सासणे। सगद्धाए एगसमओ अत्थि ति देवेसुववण्णो, विदिय-समए मिच्छत्तं गदो । लद्धो एगसमओ ।

## उक्कस्सेण छ आवलियाओ समऊणाओ ॥ २०८ ॥

तं जधा- एको तिरिक्खो मणुरसो वा उवसमसम्मत्तद्वाए छ आवित्याओ अत्थि ति आसाणं गंत्ण एगसमयमच्छिय उजुगदीए देवेसुवविजय समऊण-छ-आव-लियाओ आसाणेणच्छिय मिच्छत्तं गदो ।

त्रैसे—सात बाठ जन, अथवा उत्कर्षसे पत्योपमके असंख्यातवें भागमात्र जीव, वक्क, दो अथवा तीन समयको बादि करके उत्कर्षसे एक समय कम छह आवलीप्रमाण सासादनकालके अवशेष रहने पर वे सबके सब देवों उत्पन्न हुए। पुनः वे सब कमसे मिथ्यात्वको प्राप्त हुए। उसी समयमें ही पूर्वके समान अन्य सासादनसम्यग्हिष्ठ जीव देवोंमें उत्पन्न हुए। इस प्रकार निरन्तर नाना जीवोंका आश्रय करके सासादनगुणस्थानका काल प्रयोपमके असंक्यातवें भागमात्र और अपनी राशिसे असंख्यातगुणा हो जाता है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जवन्य काल एक समय है ॥ २०७ ॥

जैसे—कोई एक सासादनसम्यग्डिए जीव अपने गुणस्थानके कालमें एक समय अविशिष्ट रहने पर देवोंमें उत्पन्न हुआ और द्वितीय समयमें ही मिथ्यात्वकी प्राप्त हो गया। इस प्रकारसे एक समयप्रमाण काल उपलब्ध हो गया।

वैकियिकमिश्रकाययोगी सासादनसभ्यग्द्दिका उत्कृष्ट काल एक समय कम केंद्र आवलीप्रमाण है।। २०८॥

जैसे—कोई एक तिर्यंच अथवा मनुष्य उपरामसम्यक्षिक कालमें छह आविलयों भविष्ठिए रहने पर सासावनगुणस्थानको प्राप्त होकर और एक समय वहां पर रहकर माजुणिते देघों में उत्पन्न होकर एक समय कम छह आवलीप्रमाण काल तक सासावनगुण-स्थानके साथ रह कर मिथ्यात्वको प्राप्त हुआ।

# आहारकायजोगीसु पमत्तसंजदा केविचरं कालादो होंति, णाणा-जीवं पहुच्च जहण्णेण एगसमयं ॥ २०९॥

तं जहा- सत्तद्व जणा पमत्तसंजदा मणजोगेण विचेजोगेण वा अच्छिदा सगद्धाए खीणाए आहारकायजोगिणो जादा । विदियसमए मुदा, मूलसरीरं वा पविद्वा'। लद्धो एग-समओ । एत्थ वाघाद-गुणपरावत्तीहि एगे। समओ ण लब्भिद ।

# उकस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ २१० ॥

तं जहा- आहारसरीरमुद्धाविद्पमत्तसंजदा मण-विच्जोगद्विदा आहारकायजोगिणो जादा । जाधे ते जोगंतरं गदा, ताधे चेव अण्णे आहारकायजोगं पिडवण्णा । एवमेगादि एगुत्तरवट्टीए संखेज्जसलागाओ लब्मंति । एदाहि एगं कायजोगद्धं गुणिदे आहारकाय-जोगद्ध। उक्किस्सिया अंतोमुद्धत्तपमाणा होदि ।

## एगजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमओ ॥ २११ ॥

आहारककाययोगियोंमें प्रमत्तसंयत जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय होते हैं ।। २०९।।

जैसे— सात आठ प्रमत्तसंयत मनोयोग अथवा वचनयोगके साथ वर्तमान थे। वे अपने योगकालके श्रीण हो जाने पर आहारककाययोगी हुए। द्वितीय समयमें मरे अथवा मूल औदारिकशरीरमें प्रविष्ट हुए। इस प्रकारसे एक समयका काल उपलब्ध हो गया। यहां पर ज्याघात अथवा गुणस्थानपरिवर्तनके द्वारा एक समय नहीं प्राप्त होता है।

उक्त जीत्रोंका उत्क्रष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ॥ २१० ॥

जैसे— आहारकदारीरको उत्पन्न करनेवाले, मनोयोग अथवा वचनयोगमें विद्यमान प्रमत्तसंयत जीव आहारककाययोगी हुए। जब वे किसी दूसरे योगको प्राप्त हुए उसी समयमें ही अन्य प्रमत्तसंयत आहारककाययोगको प्राप्त हुए। इस प्रकार एकको आदि लेकर एकोत्तर वृद्धिसे संस्थात दालाकाएं प्राप्त होती हैं। इन दालाकाओंसे एक काययोगके कालको गुणा करने पर उत्कृष्ट आहारककाययोगका काल अन्तर्मुह्र्तप्रमाण हो जाता है।

एक जीवकी अपेक्षा आहारककाययोगी जीवोंका जघन्य काल एक समय है॥ २११॥

१ प्रतिषु 'पिनेहो ' इति पाठः ।

२ प्रतिषु 'जादे ' इति पाठः ।

तं जधा-एको पमत्तसंजदो मणजोगे विचिजोगे वा अञ्छिदो आहारकायजोगं गदो । विदियसमए मदो, मूलसरीरं वा पविद्वो ।

# उकस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ २१२ ॥

तं जधा-मणजोगे विचजोगे वा द्विदपमत्तसंजदो आहारकायजोगं गदो', सन्बु-क्कस्समंतोम्बद्धत्तमाच्छिय अण्णजोगं गदो।

आहारमिस्सकायजोगीसु पमत्तसंजदा केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोसुहुत्तं ॥ २१३ ॥

तं जधा- सत्तद्व जणा पमत्तसंजदा दिद्वमग्गा आहारमिस्सजोगिणो जादा, सन्त्रलहुमंतोम्रहुत्तेण पज्जित गदा । एवं जहण्णकालो परूतिदो ।

#### उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ २१४ ॥

तं जधा-सत्तष्ट जणा पमत्तसंजदा दिद्वमग्गा अदिद्वमग्गा वा आहारिमस्सकाय-जोगिणो जादा, अंतोम्रहुत्तेण पज्जित्तं गदा। तस्समए चेत्र अण्णे आहारिमस्सकाय-जोगिणो जादा। एवमेक-दो-तिण्णि जाव संखेज्जसलागा जादा ति कादव्वं। पुणो

जैसे—मनोयोग या वचनयोगमें विद्यमान कोई एक प्रमत्तसंयत जीव आहारक-काययोगको प्राप्त हुआ और द्वितीय समयमें मरा, अथवा मूल रारीरमें प्रविष्ठ होगया।

उक्त जीवोंका उत्क्रुष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ॥ २१२ ॥

जैसे—मनोयोग या वचनयोगमें विद्यमान कोई एक प्रमत्तसंयत जीव आहारककाय-योगको प्राप्त हुआ। वहां पर सर्वोत्कृष्ट अन्तर्मुहर्तकाल रह करके अन्य योगको प्राप्त हुआ।

आहारकिमश्रकाययोगियोंमें प्रमत्तसंयतजीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे अन्तर्भुहृतेकाल होते हैं ॥ २१३ ॥

जैसे — देखा है मार्गको जिन्होंने ऐसे सात आठ प्रमत्तसंयत जीव आहारकामिश्र-काययोगी हुए और सर्वछघु अन्तर्मुहूर्तसे पर्याप्तपनेको प्राप्त हुए। इस प्रकार जघन्य काल कहा।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्भ्रहृत है ॥ २१४ ॥

जैसे— देखा है मार्गको जिन्होंने ऐसे, अथवा अद्या भारत आठ प्रमत्तसंयत जीव आहारकामिश्रकाययोगी हुए और अन्तर्मुहर्तसे पर्याप्तियोंकी पूर्णताको प्राप्त हुए। उसी समयमें ही अन्य भी प्रमत्तसंयत जीव आहारकामिश्रकाययोगी हुए। इस प्रकारसे एक, दो, तीनको आदि लेकर जब तक संख्यात शलाकाएं पूरी हों, तब तक संख्या बढ़ाते जाना

१ अ-आ प्रस्तोः अत्र 'विदियसमय मदा ' इत्यधिकः पाठः; क प्रती म प्रस्नोस्त तत्पाठी नोपलम्यते ।

एदाहि सलागाहि आहारमिस्सकायजोगद्धं गुणिदे आहारमिस्सकायजोगस्स उक्कस्सकालो अंतोमुहुत्तमेचो होदि।

# एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ २१५ ॥

तं जधा- एको पमत्तसंजदो पुच्वमणेगवारमुद्वाविदआहारसरीरो आहारमिस्सकाय-जोगी जादो, सव्वलहुमंतोमुहुत्तेण पज्जितं गदो । लद्धो जहण्णकालो ।

# डक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ २१६ ॥

तं जधा- एको पमत्तसंजदो अदिष्टमग्गो आहारमिस्सो जादो । सन्त्रचिरेण अंतो-मुहुत्तेण जहण्णकालादो संखेजजगुणेण पज्जितं गदो ।

कम्मइयकायजोगीसु मिच्छादिद्वी केवचिरं कालादो होंति, णाणा-जीवं पडुच्च सन्वद्धा ॥ २१७॥

कुदो ? विग्महगदीए वट्टमाणजीवाणं सन्बद्धासु विरहाभावादो ।

## एगजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमयं ॥ २१८ ॥

चाहिए। पुनः इन शलाकाओंसे आहारकमिश्रकाययोगके कालको गुणा करने पर आहारक-मिश्रकाययोगका अन्तर्मुहर्तप्रमाण उन्कृष्ट काल होता है।

एक जीवकी अवेक्षा आहारकिमश्रकाययोगी जीवोंका जधन्य काल अन्तर्भ्रहृते है।। २१५।।

जैसे — पूर्वमें जिसने अनेक वार आहारकदारीरकी उत्पन्न किया है ऐसा कोई एक प्रमत्तसंयत जीव आहारकमिश्रकाययोगी हुआ और सबसे छघु अन्तर्मुहूर्तसे पर्याप्तकपनेको प्राप्त हुआ। इस प्रकारसे जघन्य काल प्राप्त हो गया।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहर्त है ॥ २१६ ॥

जैसे — नहीं देखा है मार्गको जिसने ऐसा कोई एक प्रमत्तसंयत जीव आहारक-मिश्रकाययोगी हुआ, और जघन्य कालसे संख्यातगुणे सबसे बड़े अन्तर्मुहर्तद्वारा पर्याप्तियोंकी पूर्णताको प्राप्त हुआ।

कार्मणकाययोगियोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ २१७॥

क्योंकि, सभी कालोंमें वित्रहगतिमें विद्यमान जीवोंके विरहका अभाव है। एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जयन्य काल एक समय है।। २१८॥ तं जहा- एगो मिन्छ।दिद्वी विग्गहगदिणामकम्मवसेण एगविग्गहे मारणंतियं गदो । पुणो अंतोम्रहुत्तेण छिण्णाउओ हे।दूण बद्धाउवसेण उप्पण्णपढमसमए कम्मइयकाय-जोगी जादो । विदियसमए ओरालियमिस्सं वेउन्वियमिस्सं वा गदो । लद्धो एगसमओ ।

### उक्कस्सेण तिाण्णं समया ॥ २१९ ॥

तं जधा— एगा सुहुमेइंदिया अहा सुहुमवाउकाइएसु तिण्णि विग्गहं मारणंतियं गदो । अंतोम्रहुत्तेण छिण्णाउओ हे।दृण उप्पण्णपढमसमयप्पहुिं तिसु विग्गहेसु तिण्णि समयं कम्मइयजोगी होदृण चउत्थसमए ओरालियमिस्सं गदो । सुहुमेइंदियाणं सुहुमेइंदिएसु उप्पज्जमाणाणं तिण्णि विग्गहा होंति ति णियमो कथं णव्वदे १ णित्थ एत्थ णियमो, किंतु संभवं पहुच्च सुहुमेइंदियग्गहणं कदं । बादरेइंदिया सुहुमेइंदिया तसकाया वा सुहुमेइंदिएसु उववज्जमाणा तिण्णि विग्गहे करेंति ति एस णियमो घेत्तव्यो, आइरिय-परंपरागदत्तादो । तिण्णिविग्गहाकरणदिसा वुच्चदे- बम्हलोगुदेसे वामदिसालोगपरंतादो

जैसे— एक मिथ्यादि जीव, विश्रहगतिनामकर्मके वशसे एक विश्रहवाले मार-णान्तिकसमुद्धातको प्राप्त हुआ। पुनः अन्तर्मुहूर्तसे छिन्नायुष्क होकर वांधी हुई आयुके वशसे उत्पन्न होनेके प्रथम समयमें कार्मणकाययोगी हुआ। पुनः द्वितीय समयमें औदारिकमिश्र-काययोगको, अथवा वैकियिकमिश्रकाययोगको प्राप्त हुआ। इस प्रकारसे एक समय उपलब्ध हुआ।

एक जीवकी अपेक्षा कार्मणकाययोगी मिथ्य। दृष्टि जीवोंका उत्कृष्ट काल तीन समय है ॥ २१९॥

जैसे—एक सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव अधरतन सृक्ष्मवायुकायिकोंमें तीन विश्रहवाले मारणान्तिकसमुद्धातको प्राप्त हुआ। पुनः अन्तर्मुद्धर्तसे छिन्नायुष्क होकर उत्पन्न होनेके प्रथम समयसे लगाकर तीन विश्रहोंमें तीन समय तक कार्मणकाययोगी होकर चौथे समयमें औदारिकमिश्रकाययोगको प्राप्त हो गया।

शंका — सूक्ष्म पकेन्द्रियों में उत्पन्न होनेवाले सूक्ष्म पकेन्द्रिय जीवके तीन विष्रह होते हैं, यह नियम कैसे जाना ?

समाधान — यद्यपि इस विषयमें कोई नियम नहीं है, तो भी संभावनाकी अपेक्षा यहां पर स्क्ष्म एकेन्द्रियोंका ग्रहण किया है। अतएव स्क्ष्म एकेन्द्रियोंमें उत्पन्न होनेवाले बादर एकेन्द्रिय या स्क्ष्म एकेन्द्रिय अथवा त्रसकायिक जीव ही तीन विग्रह करते हैं, यह नियम ग्रहण करना चाहिए, क्योंकि, यही उपदेश आचार्यपरम्परासे आया हुआ है।

अब तीन विष्रद करनेकी दिशाको कहते हैं — ब्रह्मछोकवर्ती प्रदेशपर वामदिशा-

तिरिच्छेण दिक्खणं तिष्णि रज्जुमेत्तं गंतूण तदो साद्धदसरज्जूणि अधो कंडुज्जुवं गंतूण तदो संग्रुहं चदुरज्जुमेत्तं आगंतूण कोणदिसाठिदलोगपेरंतसुहुमवाउकाइएसु उप्पञ्जमाणस्स<sup>र</sup> तिष्णि विग्गहा होति।

सासणसम्मादिद्वी असंजदसम्मादिद्वी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमयं ॥ २२० ॥

तं जधा- सासणसम्मादिही असंजदसम्मादिही एगविग्गहं काद्णुप्पणपदमसमए एगसमओ कम्मइयकायजोगेण लब्भिद ।

#### उक्कस्सेण आवलियाए असंखेज्जदिभागो ॥ २२१ ॥

तं जधा- सासणसम्मादिष्टि-असंजदसम्मादिष्टिणो दोण्णि विग्गहं कादूण बद्धाउ-वसेणुप्पिज्जय दोण्णि समए अच्छिय ओरालियमिस्सं वेउव्वियमिस्सं वा गदा। तस्समए चेत्र अण्णे कम्मइयकायजोगिणो जादा। एवमेगं कंडयं कादूण एरिसाणि आवलियाए असंखेडजदिभागमत्तं कंडयाणि होति। एदाणं सलागाहि दोण्णि समए गुणिदे आवलियाए असंखेडजभागमेत्तो कम्मइयकायजोगस्स उक्कस्सकालो होदि।

सम्बन्धी लोकके पर्यन्त भागसे तिरछे दक्षिणकी थे।र तीन राजुप्रमाण जाकर पुनः साढ़े दश राजु नीचेकी थे।र वाणके समान सीधी गतिसे जाकर पश्चात सामनेकी थे।र चार राजुप्रमाण आकर कोणवर्ती दिशामें स्थित लोकके अन्तवर्ती स्थम वायुकायिकोंमें समुत्पन्न होनेबाले जीबके तीन विष्रह होते हैं।

कार्मणकाययोगी सासादनसम्यग्दृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ! नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यस एक समय होते हैं !। २२० ।।

जैसे — कोई सासादनसम्यग्डिए और असंयतसम्यग्डिए जीव एक विश्रद्ध करके उत्पन्न होनेके प्रथम समयमें एक समय कार्मणकाययोगके साथ पाया जाता है।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भागप्रमाण है ॥ २२१ ॥

जैसे-- पूर्व पर्यायको छोड़नेके पश्चात् कितने ही सासादनसम्यग्दि और असंयत-सम्यग्दि जीय बांधी हुई आयुके वरासे उत्पन्न होकर विग्रहगतिमें दो विग्रह करके, दो समय रह कर, पुनः औदारिकामिश्रकाययोगको अथवा विकियिकामिश्रकाययोगको प्राप्त हुए। उसी समयमें ही दूसरे भी जीव कार्मणकाययोगी हुए। इस प्रकार इसे एक कांडक करके, इसी प्रकारके अन्य अन्य आवलीके असंख्यातवें भागमात्र कांडक होते हैं। इन कांडकोंकी शालाकाओंसे दोनों समयोंको गुणा करने पर आवलीका असंख्यातवां भागमात्र कार्मणकाय-योगका उत्कृष्ट काल होता है।

१ ज-क प्रस्तोः 'काइयाए समुप्यञ्जमाणस्त '; आ प्रती '-काइयाएसं उप्यञ्जमाणस्त ' इति पाठः । ९ प्रतिषु 'एरिसाणे ' इति पाठः ।

एगजीवं पडुच जहण्णेण एगसमयं ॥ २२२ ॥ सुगममेदं सुनं ।

उक्कस्सेण वे समयं ॥ २२३ ॥

कुदो ? एदेसिं सुहुमेइंदिएसु उप्पत्तीए अमात्रा, वड्डि-हाणिकमेण द्विदलोगंते उप्पत्तीए अभावादो च।

सजोगिकेवली केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च जह-णोण तिणि समयं ॥ २२४ ॥

तं जहा- सत्तद्व जणा वा सजोगिणो समगं कवाडं गदा, पदर-लोगपूरणं गंतृण भूओ पदरं गंतृण तिण्णि समयं कम्मइयकायजोगिणो होद्ग कवाडं गदा।

उक्तस्सेण संखेज्जसमयं ॥ २२५ ॥

कुदो ? तिण्णि समइयं कंडयं काऊण संखेजजकंडयाणमुबलंभा ।

एगजीवं पडुच्च जहण्णुक्कस्सेण तिण्णि समयं ॥ २२६ ॥

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल एक समय है।। २२२।। यह सूत्र सुराम है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल दो समय है।। २२३।।

पर्योकि, इन सासादन या असंयतगुणस्थानवर्ती जीवोंकी स्क्ष्म एकेन्द्रियोंमें उत्पत्तिका अभाव है। तथा बृद्धि और हानिके क्रमसे विद्यमान लोकके अन्तमें भी उनकी उत्पत्तिका अभाव है।

कार्मणकाययोगी सयोगिकेवली कितने समय तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे तीन समय होते हैं ॥ २२४॥

जैसे-- सात अथवा आठ सयोगिजिन एक साथ ही कपाटसमुद्धातको प्राप्त हुए, और प्रतर तथा छोकपूरणसमुद्धातको प्राप्त होकर पुनः प्रतरसमुद्धातको प्राप्त हो, तीन समय तक कार्मणकाययोगी रह करके कपाटसमुद्धातको प्राप्त हुए।

कार्मणकाययोगी सयोगिजिनेंका नाना जीवोंकी अवेक्षा उत्कृष्ट काल संख्यात समय है।। २२५।।

क्योंकि, तीन समयवाले कांडकको करके उनके संख्यात कांडक पाये जाते हैं। एक जीवकी अपेक्षा कार्मणकाययोगी सयोगिजिनोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल धीन समय है।। २२६।। कुदो १ पदरादो लोगपूरणादो वा कवाडस्स गमणाभावा । एवं जोगमगगणा समत्ता।

वेदाणुवादेण इत्थिवेदेषु मिच्छादिट्टी केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सव्वद्धां ॥ २२७ ॥

कुदो ? सन्बद्धासु इत्थिवेदिमच्छादिष्टीणं विरहाभावा ।

एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ।। २२८ ॥

तं जधा- एको इत्थिवेदगो सम्मामिच्छादिही असंजदसम्मादिही संजदासंजदे। पमत्तसंजदो वा परिणामपच्चएण मिच्छत्तं गंतूण सन्वजहण्णकालमच्छिय अण्णगुणं गदो।

उक्करसेण पलिदोवमसदपुधत्तं ॥ २२९ ॥

तं जधा- एक्को अणिष्पदवेदो इत्थिवेदेसु उववण्णो । पुणो तत्थ इत्थिवेदेण पिलदोवमसदपुधत्तं परियद्धिय अणिषदवेदं गदो ।

क्योंकि, कार्मणकाययोगी सयोगिजिनका प्रतर और लोकपूरणसमुद्धातसे लौटकर कपाटसमुद्धातमें जानेका अभाव है।

इस प्रकार योगमार्गणा समाप्त हुई।

वेदमार्गणाके अनुवादसे स्त्रीवेदियोंमें मिध्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ २२७ ॥

क्योंकि, सभी कालोंमें स्त्रीवेदवाले मिथ्यादृष्टि जीवोंके विरहका अभाव है। एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल अन्तर्मुहर्त है॥ ६२८॥

जैसे-- कोई एक स्त्रीवेदी सम्यग्मिध्यादिष्ट, अथवा असंयतसम्यग्दिष्ट, अथवा संयतासंयत, अथवा प्रमत्तसंयत जीव परिणामोंके निमित्तसे मिध्यात्वको प्राप्त होकर सबसे जवन्य अन्तर्भुद्धते कारुप्रमाण रह्य करके अन्य गुणस्थानको खरा गया।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल परयोपमञ्जूष्यक्त्व है ॥ २२९ ॥

जैसे-- अविवक्षित वेदवाला कोई एक जीव खांवेदियोंमें उत्पन्न हुआ। पुनः वहां पर खींवेदके साथ पत्योपमशतपृथक्ष काल तक परिवर्तन करके अविवक्षित वेदको खला गया।

१ स्विवेदेषु मिथ्याद्दष्टेनीनाजीवापेक्षया सर्वः काळः । सः तिः १, ८०

२ एकजीवं प्रति जघम्येनाम्तर्प्रहूर्तः । सः सिः १, ८.

३ उत्कर्षेण पश्योपमशतपृथक्त्वम् । स. सि. १, ८,

## सासणसम्मादिट्टी ओघं'।। २३०॥

णाणाजीवं पहुच्च जहण्णेण एगसमओ, उक्स्सेण रासीदो असंखेजजगुणो, पिलदो-वमस्स असंखेजजिदमागो; एगजीवं पहुच जहण्णेण एगसमओ, उक्कस्सेण छ आविल-याओ, इचेएण ओघादो विसेसाभावा ओघमिदि वुत्तं।

#### सम्मामिच्छादिद्री ओघं ॥ २३१ ॥

कुदो ? णाणाजीवं पडुच जहण्णेण अंतोग्रहुत्तं, उनकस्सेण सगरासीदो असंखेजगुणो पिलदोवमस्स असंखेजजिदिभागोः; एगजीवं पडुच्च जहण्णुकस्सेण अंतोग्रहुत्तं, इचेदेण ओघादो भेदाभावा ।

असंजदसम्मादिही केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सब्बद्धां।। २३२ ।।

कुदो १ इत्थिवेदिम्ह असंजदसम्मादिहिविरिहदकालाणुवलंभा । एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ।। २३३ ॥

स्त्रीवेदी सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंका काल ओघके समान है।। २३०।।

नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय, उत्कर्पसे अपनी राशिसे असंख्यातगुणा पस्योपमका असंख्यातवां भाग, एक जीवकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय और उत्कर्पसे छह आवलीप्रमाण काल है, इस प्रकार ओघके कालसे कोई विशेषता नहीं है, अतएव ओघ यह पर सुत्रमें कहा।

स्रीवेदी सम्यग्मिध्यादृष्टियोंका काल ओघके समान है ॥ २३१ ॥

क्योंकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्य काल अन्तमुद्धर्त, और उत्कृष्ट काल अपनी राशिसे असंख्यातगुणित पत्योपमके असंख्यातवें भाग है; तथा एक जीवकी अपेक्षा जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुद्धर्त है, इस प्रकार ओधके कालसे कोई भेद नहीं है।

स्रीवेदियोंमें असंयतसम्यग्दष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं !। २३२ ॥

क्योंकि, कीवेदियोंमें असंयतसम्यग्दिष्ठ जीवोंसे विरिद्धत कोई काळ नहीं पाया

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जयन्य काल अन्तर्ग्रहर्त है ॥ २३३ ॥

१ साम्रादनवस्यग्रष्टवाचनिवृत्तिवादराग्तानी सामान्योक्तः कालः । स. सि. १, ८.

२ किंतु अवंयतसम्यग्द्रप्टेनीनाजीवापेक्षया सर्वः काळः । स. सि. १, ८.

३ एकबीवं प्रति जचन्येनान्तर्प्यद्वतः । तः सि. १,८.

तं जधा- एगे। मिच्छादिही सम्मामिच्छादिही संजदासंजदो पमत्तसंजदो वा इत्थिवेदगो परिणामपचएण असंजदसम्मादिही होदूण सन्वजहण्णमंतोग्रहुत्तमिच्छय जहण्ण-कालाविरोहेण गुणंतरं गदो। लद्धो जहण्णकालो।

### उक्कस्सेण पणवण्णपिळदोवमाणि देसूणाणि ॥ २३४ ॥

कुदो ? अणिपदवेदस्स पणत्रणपितिशेवमाउद्विदिवेशीसु उनविजय छ पन्जत्तीओ समाणिय अंतोम्रहुत्तं विस्समिय पुणो अंतोम्रहुतं विसुद्धो होद्ण वेदगसम्मत्तं पिडविजय सम्मत्तेण आउद्विदिमणुपालिय कालं काद्ण पुरिसवेदं पिडविण्णस्स तीर्हि अंतोम्रहुत्तेहि ऊणपणवण्णपिलदोवमुवलंभा।

# संजदासंजदपहुडि जाव अणियट्टि ति ओघं ॥ २३५ ॥

कुदो ? ओघं पेक्सिट्ण उत्तगुणद्वाणाणं मेदाभावा । णवरि संजदासंजदउक्कस्स-कालम्हि अत्थि विसेसो । तं जधा— एको अट्टनीससंतकम्मिओ त्थीवेदेसु कुक्कुड-

जैसे-- एक मिथ्यादृष्टि, या सम्यग्मिथ्यादृष्टि, या संयतासंयत अथवा प्रमत्तसंयत स्त्रीवेदी जीव परिणामोंके निमित्तसे असंयतसम्यग्दृष्टि होकर और सर्वज्ञधन्य अन्तर्मुद्धते रह करके जधन्य कालके अविरोधसे किसी दूसरे गुणस्थानको चला गया। इस प्रकार जधन्य काल लब्ध हुआ।

एक जीवकी अपेक्षा स्त्रीवेदी असंयतसम्यग्दृष्टि जीवोंका उत्कृष्ट काल कुछ कम पचवन पल्योपम है ॥ २३४ ॥

क्योंकि, किसी अविवक्षित अन्य वेदवाले जीवके पचवन पत्योपमकी आयुस्थितिवाली देवियोंमें उत्पन्न हो, छहों पर्याप्तियोंको सम्पन्न कर, अन्तर्मुहूर्त विश्राम करके, पुनः अन्तर्मुहूर्तमें विद्युद्ध होकर वेदकसम्यक्त्वको प्राप्त कर सम्यक्त्वके साथ अपनी आयुस्थितिको परिपालन कर, मरणको करके पुरुषवेदको प्राप्त हुए जीवके तीन अन्तर्मुहूर्तोंसे कम पचवन पत्योपमप्रमाण काल पाया जाता है।

संयतासंयत गुणस्थानसे लेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थान तक स्त्रीवेदी जीवोंका काल अधिके समान है ॥ २३५ ॥

क्योंकि, ओघके कालको देखते हुए सूत्रोक्त गुणस्थानोंके कालोंमें कोई भेद नहीं है। केवल संयतासंयतके उत्कृष्ट कालमें विशेषता है। वह इस प्रकार है—मोहकर्मकी अट्टाईस

१ उत्कर्षेण पंचपंचाश्चत्पल्योपमानि देशोनानि । सः सि. १, ८.

र क प्रती ' विहि ' इति पाठ।

मकडादिसु उवविजय वे मासे गडमे अन्छिद्ण णिष्किडिय ग्रुहुर्नेपुधत्तस्सुविर सम्मतं संजमासंजमं च जुगवं घेत्रण वेमासग्रहुत्तपुधत्तृणपुट्वकोडि संजमासंजममणुपालिय मदो देवो जादो चि । ओघम्हि पुण अंतोग्रहुत्रणपुट्वकोडिसंजदासंजदउकस्सकालो सण्णि-सम्मुच्छिमपज्जत्तमच्छ-कच्छव-मंह्रकादिसु लद्धो, एत्थ सो ण लडमिदि, सम्मुच्छिमेसु इत्थिवेदामावा ।

पुरिसवेदएसु मिच्छादिट्टी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पहुच्च सव्वद्धां ॥ २३६ ॥

तिस वि अद्वास पुरिसवेदिमच्छादिद्वीणं विरहासंभवा । एगजीवं पडुच जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ २३७ ॥

कुदो ? असंजदसम्मादिद्विस्स सम्मामिच्छादिद्विस्स संजदासंजदस्स पमत्तसंजदस्स वा दिट्ठमग्गस्स मिच्छादिट्ठी होद्ण सन्वजहण्णमिच्छय गुणंतरं पिडवण्णस्स अंतो-मुहुतुवरुंभा ।

प्रकृतियोंकी सत्तावाला कोई एक जीव स्त्रीवेदी कुनकुट, मर्कट आदिमें उत्पन्न होकर, और दो मास गर्भमें रह, निकल करके मुहुर्नपृथक्तवके ऊपर सम्यक्तव और संयमासंयमको युगपल् प्रहण करके दो मास और मुहुर्नपृथक्तवसे कम पूर्वकोटीवर्षप्रमाण संयमासंयमको परिपालन करके मरा और देव हो गया। किन्तु ओधकालप्रकपणामें जो अन्तर्भृहर्त कम पूर्वकोटी वर्ष संयतासंयतका उत्कृष्ट काल कहा है वह संश्री सम्मूर्ण्छम पर्याप्त मच्छ, कच्छप मंहूकादिकोंमें ही पाया जाता है, वह यहां पर नहीं पाया जाता है। क्योंकि, सम्मूर्ण्छम जीवोंमें स्त्रीवेदका अभाव है।

पुरुषवेदियोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ।। २३६ ।।

क्योंकि, तीनों ही कालोंमें पुरुषवदी मिध्यादिए जीवोंका विरह असंभव है। एक जीवकी अपेक्षा जघन्य काल अन्तर्महर्त है।। २३७।।

क्योंकि, देखा है मार्गको जिसने, ऐसे असंयतसम्यग्दिष्ट, अथवा सम्यग्निध्यादिष्ट, अथवा सम्यग्निध्यादिष्ट, अथवा संयतासंयत, अथवा प्रमत्तसंयतके, मिध्यादिष्ट होकर और सर्वज्ञवन्य काल रह करके अन्य गुणस्थानको प्राप्त होनेवाले जीवके अन्तर्मुहर्त काल पाया जाता है।

१ अ प्रती 'णिष्किलिय प्रहुत्तं'; आ प्रतो 'णिष्किलियमंत्रोप्रहुत्तं'; क प्रती 'णिष्किलिय प्रहुत्त'; स प्रती 'णिष्किलिय प्रहुत-' इति पाठः । २ प्रतियु 'दुगदं' इति पाठः ।

३ प्रतिषु 'कच्छमदि-' शति पाठः । ४ पुनिदेषु मिष्यादृष्टेनीनाजीन। ेश्च पाहर्वःकालः । सः सिः १,८० ५ एक जीनं प्रति जधन्येनान्तर्षुदृर्तः । सः, सिः १,८०

## उक्कस्सेण सागरोवमसदपुधत्तं ॥ २३८ ॥

एदस्सुदाहरणं-एको तथी-णवंसयवेदेसु बहुवारं परियद्विदजीवो पुरिसवेदेसु उद-वण्णो । पुरिसवेदो होद्ण सागरोवमसदपुधत्तं परिभिमय अणप्पिदवेदं गदो । तिसदमादि करिय जाव णवसदं ति एदिस्से संखाए सदपुधत्तमिदि सण्णा ।

सासणसम्मादिद्विपहुडि जाव अणियद्वि त्ति ओघं ॥ २३९॥

कुदो ? एदेसिं उत्तगुणद्वाणाणं णाणेगजीवं पड्डच्च जहण्युक्कस्सकालेहि श्रीपादीं भेदाभावा । णवरि संजदासंजदाणिमत्थिवेदभंगो ।

णवुंसयवेदेसु मिच्छादिट्टी केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पहुच्च सम्बद्धां ॥ २४० ॥

कुदो ? सव्बद्धासु एदेसि विरहाभावा ।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल सागरोपमञ्जतपृथक्त्व है ॥ २३८ ॥

इसका उदाहरण— स्त्री और नपुंसकवेदी जीवोंमें बहुत वार परिश्रमण किया हुआ कोई एक जीव पुरुषवेदियोंमें उत्पन्न हुआ। पुरुषवेदी होकर सागरोपमशतपृथक्त काल तक परिश्रमण करके अविवक्षित वेदको चला गया। तीन सौ को आदि करके नौ सौ तककी संख्याकी 'शतपृथक्त्व 'यह संझा है।

सासादनसम्यग्द्दष्टिसे लेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थान तक प्रत्येक गुणस्थानवर्ती पुरुषवेदी जीवोंका काल ओघके समान है ॥ २३९ ॥

क्योंकि, इन स्त्रोक्त गुणस्थानोंका नाना जीव और एक जीवकी अपेक्स जयस्य और उत्क्रप्ट कालके साथ ओघसे कोई भेद नहीं है। विशेष बात यह है कि पुरुष्येदी संयतासंयतोंका काल स्रीवेदी संयतासंयतोंके समान है।

नपुंसकवेदियोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवॉकी अपेक्षा सर्व काल होते हैं ॥ २४०॥

क्योंकि, सभी कालोंमें इन जीवोंके विरह्का अभाव है।

१ डत्कर्षेण सागरोपमञ्चतपृथनस्वम् । सः सि. १, ८.

२ अ-आ-क प्रतिषु ' अप्पिदवेदं ' इति पाठः; म प्रतौ तु स्वीकृतपाठः ।

३ सासादनवम्यन्दष्टधाद्यनिवृत्तिवादरान्तानां सामान्योक्तः कालः । स. सि. १, ८.

४ नपुंसकवेदेषु मिध्यादृष्टेर्नानाजीवापेक्षया सर्वः काळः । सः वि. १, ८०

एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहत्तं ।। २४१ ॥

कुदो ? सम्मामिच्छादिहिस्स असंजदसम्मादिहिस्स संजदासंजदस्स संजदस्स वा मिच्छचं गंतूण सन्वजहण्णद्धमिच्छय गुणंतरं गदस्स अंतोम्रहुचुवलंभा ।

उक्कस्सेण अणंतकालमसंखेज्जपोग्गलपरियट्टं ॥ २४२ ॥

एदस्सुदाहरणं – एक्को परिमामिदत्थी-पुरिसवेदद्विदिगो णवुंसयवेदं पिडविज्जय तमच्छदंतो आविरुयाए असंखेजजिदमागमेत्तपोग्गलपरियङ्वाणि परिमामिय अण्णवेदं गदो।

सासणसम्मादिही ओघं ।। २४३ ॥ सम्मामिच्छादिही ओघं ॥ २४४ ॥

एदाणि दो वि सुत्ताणि सुगमाणि ।

असंजदसम्मादिही केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच सब्बद्धां ॥ २४५ ॥

एक जीवकी अपेक्षा नपुंसकवेदी मिथ्यादृष्टियोंका जघन्य काल अन्तर्मृहूर्त है॥ २४१॥

क्योंकि, सम्यग्मिथ्यादिष्टि, या असंयतसम्यग्दिष्टि या संयतासंयत, अथवा संयत जीवके मिथ्यात्वको प्राप्त होकर और वहां पर सर्वे जघन्य काल रह करके अन्य गुणस्थानको प्राप्त होनेवाले जीवके अन्तर्मुहूर्तकाल पाया जाता है।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अनन्तकालात्मक असंख्यात पुद्रलपरिवर्तनप्रमाण है ॥ २४२ ॥

इसका उदाहरण— जिसने पुरुषवेद और स्रीवेदकी स्थितिप्रमाण परिश्रमण किया है, ऐसा कोई एक जीव नपुंसकवेदको प्राप्त होकर, उसे नहीं छोड़ता हुआ आवलीके असं-स्थातवें भागमात्र पुद्रलपरिवर्तनोंतक परिश्रमण करके अन्य वेदको प्राप्त हुआ।

सासादनसम्यग्दृष्टि नपुंसकवेदी जीवोंका काल ओघके समान है।। २४३।। सम्यग्निध्यादृष्टि नपुंसकवेदी जीवोंका काल ओघके समान है।। २४४॥ ये दोनों ही सूत्र सुगम हैं।

असंयतसम्यग्दृष्टि नपुंसकवेदी जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ।। २४५ ।।

१ एकजीवं प्रति जघन्येनान्तर्प्रहुर्तः । सः सि. १, ८.

२ उत्कर्षेणानन्तः काळोऽसंख्येयाः पुद्रळपरिवर्ताः । स. सि. १, ८.

३ सासादनसम्यन्दृष्ट्यायनिवृत्तिबादरान्तानां सामान्यवत् । स. सि. १, ८.

४ किन्त्वसंयतसम्यग्हिधेनीनाजीवापेक्षया सर्वः कालः । स. सि. १, ८.

#### सुगममेदं सुत्तं । एगजीवं पडुच जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ २४६ ॥

कुदो ? मिच्छादिष्टिस्स संजदासंजदस्स वा दिद्वमग्गस्स असंजदसम्मतं पिडविजय सन्वजहण्णद्वमिच्छय गुणंतरं गदस्संतोग्रहुत्तुवलंभा ।

## डक्करसेण तेत्तीसं सागरोवमाणि देसूणाणि<sup>'</sup>॥ २४७ ॥

कुदो १ अद्वावीससंतकिमगस्स सत्तमपुढवीए उप्पिजिय छ पज्जत्तीओ समा-णिय विस्सिमय विसुद्धो होद्ण सम्मत्तं पिडविजय अंतोम्रहुत्तावसेसे आउए मिच्छतं गंत्ण आउअं बंधिय अंतोम्रहुत्तं विस्सिमय णिग्गदस्स छिह अंतोम्रहुत्तेहि ऊणतेत्तीस-सागरोवलंभा ।

संजदासंजदपहुडि जाव अणियट्टि त्ति ओघं ॥ २४८ ॥ कुदो १ णाणेगजीवजहण्युक्कस्सकालेहि ओघादो विसेसाभावा।

यह सूत्र सुगम है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल अन्तर्भ्रहर्त है।। २४६ ॥

क्योंकि, दप्रमार्गा मिथ्यादि या संयतासंयत जीवके असंयतसम्यक्तवको प्राप्त होकर सर्वज्ञघन्य काल रह करके अन्य गुणस्थानको प्राप्त होने पर अन्तर्मुहूर्त काल पाया जाता है।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल कुछ कम तेनीस सागरोपम है।। २४७।।

क्योंकि, मोहकर्मकी अट्टावीस प्रकृतियोंकी सत्तावाले किसी जीवके सातवीं पृथिवीमें उत्पन्न होकर, छह पर्याप्तियोंको सम्पन्न करके, विश्राम कर और विशुद्ध होकर, तथा सम्यक्त्वको प्राप्त होकर, आयुके अन्तर्मुहूर्त अवशेष रहने पर, मिथ्यात्वको जाकर, आगामी भवसम्बन्धी आयुको वांधकर, अन्तर्मुहूर्त विश्राम करके निकलनेवाले जीवके छह अन्तर्मुहूर्तांसे कम तेतीस सागरोपम काल पाया जाता है।

संयतासंयतसे लेकर अनिवृत्तिकरण गुणस्थान तक नपुंसकवेदी जीवोंका काल ओचके समान है ॥ २४८ ॥

क्योंकि, नाना और एक जीवकी अपेक्षा जग्नन्य और उत्कृष्ट कालके साथ बोघसे कोई विशेषता नहीं है।

१ एकजीवं प्रति जवन्येनान्तर्प्रहर्तः । स. सि. १,८.

र उत्कर्षेण त्रयसिंशत्सागरीपमाणि देशोनानि । स. सि. १, ८.

३ प्रतियु 'सच्युदवीयु' इति पाठः ।

#### अपगदवेदएसु अणियट्टिपहुडि जाव अजोगिकेवलि ति ओघं' ॥ २४९ ॥

कुदो ? षाणेगबीवजहण्युक्कस्सकालेहि ओघादो विसेसामावा।

एवं वेदमग्गणा समत्ता ।

कसायाश्चवादेण कोहकसाइ-माणकसाइ-मायकसाइ-लोभकसाईसु सिच्छादिट्टिपहुडि जाव अप्पमत्तसंजदा ति मणजेगिभंगो ॥ २५०॥

कुदो ? दब्बद्वियणयावलंबणेण । पज्जबद्वियणए अवलंबिज्जमाणे अत्थि विसेसो । दं इब्ह्ह्स्सामो । तं जधा- केधिकसाई मिच्छादिद्वी एगजीवं पड्डच जहण्णेण एगसमयं । एत्थ कसाय-गुणपरावित्त-मरणेहि एगसमओ वत्तव्यो । वाघादेण एगसमओ ण लब्मिद, कोधस्सेव तत्थुप्पत्तीदो। तं जधा-एको सासणो सम्मामिच्छादिद्वी असंजदसम्मादिद्वी संजदा-संजदो पमत्तसंजदो वा कोधकसाई एगसमयं कोधकसायद्वा अत्थि ति मिच्छत्तं गदो । एसा कसायपरावत्ती । एसा कसायपरावत्ती ।

अपगतवेदी जीवोंमें अनिवृत्तिकरण गुणस्थानके अवेदभागसे लेकर अयोगि-केवली खुणस्थान तकके जीवोंका काल ओघके समान है।। २४९।।

क्योंकि, नाना और एक जीवकी अपेक्षा जघन्य और उत्कृष्ट कालके साथ भोचसे कोई विदेशवला नहीं है।

इस प्रकार वेदमार्गणा समाप्त हुई।

क्षायमार्गणाके अनुवादसे कोधकषायी, मानकषायी, मायाकषायी और लोम-क्षायी जीवोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर अप्रमत्तसंयत तकका काल मनोयोगियोंके समान है।। २५०।।

क्योंकि, स्त्रमें द्रव्यार्थिकनयका अवलम्बन किया गया है। किन्तु पर्यायार्थिकनयके अवलम्बन करने पर विशेषता है। उसे कहते हैं। जैसे— कोधकषायी मिथ्यादृष्टि जीवका एक जीवकी मंपेशा जघन्य काल एक समय है। यहां पर कषायपरिवर्तन, गुणस्थानपरिवर्तन और मरणके द्वारा एक समयकी प्रक्रपणा कहना चाहिए। व्याघातकी अपेक्षा एक समय नहीं पाया जाता है, क्योंकि, व्याघातके होने पर तो कोधकी ही उत्पत्ति होती है। वैसे— कोई सासादनसम्यग्दृष्टि या सम्यग्मिथ्यादृष्टि, या असंयतसम्यग्दृष्टि, या संयता-संक्त, अवल अवत्रसंयत कोधकषायी जीव कोधकषायके कालमें एक समय अवशेष रहने पर मिथ्यात्वको प्राप्त हुआ। एक समय कोधके साथ मिथ्यात्व दृष्टिगोचर हुआ, और दितीब समयमें किसी और कषायको प्राप्त हो गया। यह कषायपरिवर्तनसम्बन्धी एक

१ अपगतवेदानां सामान्यवत् । स. सि. १, ८.

<sup>🤏</sup> क्षायाज्ञवादेन चतुष्कवायाणां मिन्यादृष्ट्याद्यप्रवत्तानां मनोयोगिवत् । स. सि. १, ८.

चक्को मिन्छादिष्ठी अण्णकसारणि किदो, तस्स अद्धानखरण क्रोधकसाओ आगदो, एगसमयं कोहेण सह दिहो। विदियसमए सम्मामिन्छत्तं असंजदसम्मत्तं संजमासंअमं अण्यनक्ष-भावेण संजमं वा पिडवण्णो। एसा गुणपरावत्ती। एको मिन्छादिष्ठी अण्णकसारणि छिदो, तस्सद्धानखरण कोहकसाई जादो। एगसमयं कोहेण सह दिहो। विदियसमए मदो अण्य-कसारस उववण्णो। एसो मरणेण एगसमओ। कोहेण मदो णिरयगदीएण उप्पादेद ब्वो, तत्थुप्पण्णाणं पढमं कोधोदयस्युवलंभा। माणेण मदो मणुसगदीएण उप्पादेद ब्वो, तत्थुप्पण्णाणं पढमसमए माणोदयणियमोवदेसा। मायाए मदो तिरिक्खगईएण उप्पादेद व्वो, तत्थुप्पण्णाणं पढमसमए माओदयणियमोवदेसा। लोभेण मदो देवगदीरण उप्पादेद द्वो, तत्थुप्पण्णाणं पढम चेय लोहोदओ होदि त्ति आहरियपरंपरागदुवदेसा। एवं ससगुणहाणाणं पि णाद्ण वत्तव्वं। एवं माण-माया लोभाणं वत्तव्वं। णविर कसाय-गुण-परावत्ति-मरण-वाघादेहि चउहि वि एगसमयपरूवणा वत्तव्वा।

समयकी प्रकरणा है। एक मिध्यादृष्टि जीव जो कि अन्य कवायमें वर्तमान था, उस कवायके कालस्यसे कोघकवायको प्राप्त हुआ। एक समय वह कोधकवायके साथ राष्ट्रगोचर हुआ और ब्रितीय समयमें सम्याग्मध्यात्वको अथवा असंयतसम्यक्तवको, अथवा संयमासंयमको, अथवा अप्रमत्त्रभावके साथ संयमको प्राप्त हुआ। यह गुणस्थानपरिवर्तन है। एक मिथ्याहि जीव अन्य कषायमें विद्यमान था। उस कषायके कालक्षयसे वह क्रोधकषायी हो गया। एक समय कोधकषायके साथ दृष्टिगोचर हुआ। पुनः द्वितीय समयमें मरा और अन्य कषायोंमें उत्पन्न हुआ । यह मरणकी अपेक्षा एक समय हुआ । कोधकवायके साथ मरा हुआ जीव नरकगतिमें उत्पन्न कराना चाहिए, क्योंकि, नरकोंमें उत्यन्न होनेवाले जीवोंके सर्व प्रथम कोधकपायका उदय पाया जाता है। मानकषायसे मरा हुआ जीव मनुष्यगतिमें उत्पन्न कराना चाहिए. क्योंकि, मनुष्योंमें उत्पन्न हुए जीवोंके प्रथम समयमें मानकषायके उदयके नियमका उपदेश देखा जाता है। मायाकपायसे मरा हुआ जीव तिर्थगातिमें उत्पन्न कराना चाहिए, क्योंकि, तिर्यविके उत्पन्न होनेके प्रथम समयमें मायाकषायके उदयका नियम देखा जाता है। लोभ-कवायसे मरा हुमा जीव देवगतिमें उत्पन्न कराना चाहिए, क्योंकि, उनमें उत्पन्न होनेवाले जीवोंके सर्व प्रथम लोभकपायका उदय होता है। ऐसा आचार्यपरम्परागत उपरेश है। इसी प्रकारसे रोष गुणस्थानीका भी काल जान कर कहना चाहिए। इसी प्रकार मानकपाय, मायाकवाय और लोभकवायोंके कालोंकी प्रक्रपणा करना चाहिए। विशेष बात यह है कि कवायपरिवर्तन, गुणपरिवर्तन, मरण और व्याघात, इन चारोंके द्वारा एक समयकी प्रकरणा कद्यना चाहिए।

१ णारयतिरिक्सणरसरगईस उध्यण्णपदमकारून्दि । कोही साया माणी छोहुदजी अणियमी पापि ॥ गी. जी. २८६.

## दोण्णि तिण्गि उवसमा केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच जहण्णेण एगसमयं ॥ २५१॥

तिसु वि कसाएसु दोण्हि उनसामगा, अणियद्दीदो उनिर तिण्हं कसायाणमभाना । लोभकसाए तिण्णि उनसामगा, उनसंतकसाए लोभोदयाभाना । एदेसिं कसायपरानिच-गुणपरानिच-नाघादेहि एगसमओ णित्थ । कुदो १ तहाविहुनएसामाना । किंतु अणियद्दि-सुहुमसांपराइयाणं चढंत-ओयरंत-पढमसमए मदाणं एगसमओ लब्भइ । अपुन्नस्स पुण ओयरंतस्स पढमसमए चेन । कुदो १ चढमाणअपुन्नस्स पढमसमए मरणामाना ।

### उकस्सेण अंतोमुहुतं ॥ २५२ ॥

कुदो ? चढंत-ओयरंतपज्जयपरिणदजीवेहि अंतोम्रहुत्तकालं एदेसिं गुणहाणाणम-सुण्णतुवलंभा ।

# एगजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमयं ॥ २५३ ॥

क्रोध, मान और माया, इन तीनों कपायोंकी अवेक्षा दो उपशामक अर्थात् आठवें और नवें गुणस्थानवर्ती उपशामक जीव, और लोभकपायकी अवेक्षा तीन उपशामक अर्थात् आठवें, नवें और दश्वें गुणस्थानवर्ती उपशमश्रेण्यारोहक जीव, कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय होते हैं ॥ २५१ ॥

कोधादि तीनों ही कपायों में अपूर्वकरण और अनिवृत्तिकरण, ये दो गुणस्थानवर्ती उपशामक जीव होते हैं। क्योंकि, अनिवृत्तिकरणसे ऊपर तीनों कपायोंका अभाव है। लोभ-कषायमें अपूर्वकरण, अनिवृत्तिकरण और सूक्ष्मसाम्पराय, ये तीन गुणस्थानवर्ता उपशामक जीव होते हैं, क्योंकि, उपशान्तकषाय गुणस्थानमें लोभकपायके उदयका अभाव है। इन उपर्युक्त दो और तीन गुणस्थानवर्ती उपशामकों कपायपिवर्तन, गुणस्थानपिवर्तन और व्याचात, इन तीनोंकी अपेक्षा एक समयकी प्रकृपणा नहीं है, क्योंकि, उस प्रकारका उपदेश नहीं पाया जाता है। किन्तु, अनिवृत्तिकरण और सूक्ष्मसाम्परायिक जीवोंके चढ़ने या उतरनेके प्रथम समयमें मरे हुए जीवोंके एक समय पाया जाता है। अपूर्वकरण गुणस्थानके उतरनेके प्रथम समयमें ही एक समय पाया जाता है, क्योंकि, उपशमश्रेणी पर चढ़नेवाले अपूर्वकरण गुणस्थानवर्ती जीवके प्रथम समयमें मरणका अभाव है।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्धुहूर्त है ॥ २५२ ॥

क्योंकि, उपदामश्रेणी पर चढ़ती और उतरती हुई पर्यायसे परिणत जीवोंकी अपेक्षा अन्तर्मुहर्त काल इन गुणस्थानोंके अशून्य अर्थात् परिपूर्ण रूपसे पाया जाता है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल एक समय है।। २५३।।

१ द्रयोहपश्चमकयोः ×× केवळ्छोभस्य च ×× सामान्यीत्तः काळः । स. सि. १, ८,

कुदो ? तिण्हग्रुवसामगाणं मरणेण एगसमओवलंभा । उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ २५४ ॥

कुदो ? कसायाणमुदयस्त अंतोमुहुत्तादो उनिर णिच्छएण निणासो होदि ति गुरूनदेसा ।

दोणि तिणि खवा केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ २५५॥

एत्य एगसम्ओ किण्ण लब्भदे ? उच्चदे- ण ताव कसायपरावत्तीए एगसम्ओ लब्भदि, खवगुवसामगे सकसायुदयस्स जहण्गकालस्स वि अंतोम्रहुत्तपरिमाणुवदेसा । ण गुणपरावत्तीए वि एगसम्ओ, एगसम्इयस्त कसायुद्रयस्त खवगुवसमसेढीसु अभावा । ण वाघादेण, खवगुवसमसेढीसु वाघादस्त पिडसेघा । ण मरणेण वि, खवगेसु मरणाभावा । तदो जहण्णकालेण णिच्छएण अंतोमुहुत्तेण होद्व्वमिदि ।

क्योंकि, अपूर्वकरण, अनिवृत्तिकरण और सूक्ष्मसाम्पराय, इन तीनी उपशामक जीवोंके मरणके साथ एक समय पाया जाता है।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्न है ॥ २५४ ॥

क्योंकि, कपायोंके उदयका अन्तर्मुहर्त कालसे ऊपर निश्चयसे विनाश होता है, इस प्रकार गुरुका उपरेश है।

अपूर्वकरण और अनिवृत्तिकरण, ये दो गुणस्थानवर्ती क्षपक तथा अपूर्वकरण, अनिवृत्तिकरण और सक्ष्मसाम्पराय, ये तीन गुणस्थानवर्ती क्षपक कितने काल तक होते हैं । नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे अन्तर्भ्रहर्त तक होते हैं ॥ २५५ ॥

शंका—इन स्त्रोक क्षपक जीवोंके एक समयप्रमाण काल क्यों नहीं पाया जाता है?

समाधान—उक्त आशंकापर उत्तर कहते हैं कि उक्त दोनों या तीनों गुणस्थानोंमें
न तो क्षायपिवर्तनसे एक समय पाया जाता है, क्योंकि, क्षपक या उपशामकोंमें अपनी
उदयागत कषायके उदयका जघन्य काल भी अन्तर्मुहूर्तप्रमाण ही होता है, ऐसा आचार्य
परम्पराका उपदेश है। और न गुणपरिवर्तनके द्वारा ही एक समयप्रमाण काल पाया जाता
है, क्योंकि, एक समयवाले कषायके उदयका क्षपक और उपशाम श्रेणियोंमें अभाव है। न
व्याघातके द्वारा ही एक समय पाया जाता है, क्योंकि, क्षपक और उपशामश्रेणियोंमें
व्याघातका प्रतिषेध पाया जाता है। और न मरणके द्वारा ही एक समय पाया जाता है,
क्योंकि, क्षपकोंमें मरणका अभाव है। इसलिए यहां पर कषायोंका जघन्य काल निश्चयसे
अन्तर्मुहुर्त ही होना चाहिए।

१ ×× द्वयोः क्षपकयोः केवललोमस्य च × सामान्योक्तः कालः । स. सि. १, ८.

# उकस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ २५६॥

कमेण अंतोग्रहुत्तंतरेण खनगसेढिं चहमाणबहुजीने अस्तिद्ण जहण्णकालादो संवीजगुणकालनलंभा ।

एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ २५७ ॥ एदस्त अत्थो सुगमो । उनकस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ २५८ ॥ एदं पि सुगमं ।

अकसाईसु चदुट्टाणी ओघं ॥ २५९ ॥

कुदो ? सव्त्रेण वि पयारेण णाणेगजीवजहण्णुकस्सकालगदविसेसाभावा ।

एवं कसायमग्गणा समत्ता ।

# णाणाणुवादेण मदिअण्णाणि-सुदअण्णाणीसु मिच्छादिद्वी ओषं ॥ २६० ॥

उक्त जीवोंके उक्त कपायोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्ग्रहूर्त है ॥ २५६ ॥ क्योंकि, क्रमशः अन्तर्मुहूर्तके अन्तरसे क्षपकश्रेणी पर चढ़नेवाले बहुत जीवोंकी अपेक्षा जघन्य कालसे उत्कृष्ट काल संख्यातगुणा पाया जाता है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल अन्तर्ग्रहर्त है।। २५७।। इस सूत्रका अर्थ सुगम है।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्गुहूर्त है ॥ २५८ ॥ यह सूत्र भी सुगम है।

अक्षायी जीवोंमें अन्तिम चतुर्गुणस्थानी जीवोंका काल ओघके समान है।।२५९॥ क्योंकि, सर्व ही प्रकारसे नाना जीव और एक जीवकी अपेक्षा जघन्य और उत्कृष्ट

कालगत कोई विशेषता नहीं है।

इस प्रकार कषायमार्गणा समाप्त हुई।

ज्ञानमार्गणाकी अपेक्षा मत्यद्वानी और श्रुताज्ञानियोंमें मिथ्यादृष्टि जीवोंका काल ओषके समान है ॥ २६० ॥

१ ××× अकषायाणां च सामान्योक्तः कालः । स. स्रि. १, ८.

२ सानात्रवादेन मककानि श्रुतासानिषु भिष्यारिष्ठसासादनसम्बन्दष्टयोः सामान्यवत् । स. सि. १, ८.

कुदो ? णाणाजीवं पडुच सन्त्रद्धा, एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोम्रहुत्तं, उक्कस्सेण अद्धपोग्गलपीरयद्धं देस्रणमिच्चेएण ओघादो भेदाभावा । अणादिअणिहण-अणादिसणिहण-अण्णाणेसु मदि-सुदअण्णाणी वि अत्थि, किंतु तेहि एत्थ अणहियारो ।

सासणसम्मादिट्टी ओघं ॥ २६१ ॥

कुदो १ मदि-सुदअण्णाणविरहिदसासणाणमभावा ।

विभंगणाणीसु मिच्छादिही केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पहुच्च सन्वद्धां ॥ २६२ ॥

कुदा १ विभंगणाणिमिच्छादिद्वीणं तिसु वि कालेसु संताणवोच्छेदाभावा ।

एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ २६३ ॥

कुदो १ असंजदसम्मादिहिस्स संजदामंजदस्स वा दिद्वमग्गस्स मिच्छत्तं पिडविजिय सन्वजहण्णद्भमिच्छय गुणंतरं गदस्स अंतोम्बहुत्तमेत्तविभंगणाणकालुवलंमा ।

उक्कस्सेण तेत्तीसं सागरोवमाणि देसूणाणि' ॥ २६४ ॥

क्योंकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल, एक जीवकी अपेक्षा जघन्य काल अन्त-मुंदूर्त और उत्कृप्ट काल कुछ कम अध्युद्रलपरिवर्तन है। इस प्रकारसे ओघके कालसे कोई भेद नहीं है। यद्यपि अनादि-अनन्त और अनादि-सान्त अक्षानोंमें मत्यक्षानी और श्रुताक्षानी भी जीव हैं, किन्तु उनका यहां पर अधिकार नहीं है।

मति-श्रुताज्ञानी सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंका काल ओघके समान है।। २६१।। क्योंकि, मत्यक्षान और श्रुताक्षानसे रहित सासादनगुणस्थानी जीवोंका अभाव है।

विभंगज्ञानियोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ २६२ ॥

क्योंकि, तीनों ही कालोंमें विभंगज्ञानी मिथ्यादिष्ट जीवोंकी परम्पराके व्युच्छेदका अभाव है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल अन्तर्भुहूर्त है ॥ २६३ ॥

क्योंकि, दएमार्गी असंयतसम्यग्दाप्टिया संयतासंयतके मिध्यात्व गुणस्थानको प्राप्त होकर और सर्व जघन्य काल तक वहां रह कर गुणस्थानान्तरको गये हुए जीवके अन्तर्मुहूर्त-प्रमाण विभंगञ्जानका काल पाया जाना है।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतिश्व सागरोपम है ॥ २६४ ॥

र विमंगझानिषु मिथ्यादृष्टेनीनाजीवापेश्चया वर्बः कालः । स. सि. १, ८.

२ एकजीवं प्रति जघन्येनान्तर्पृहुर्तः । सः सि. १, ८.

इ उत्कर्षेण त्रयस्त्रिश्वत्सागरोपमाणि देशोनानि । स. सि. १, ८.

उदाहरणं- एक्को मिच्छादिष्टी सत्तमाए पुढवीए उवविज्ञिय छ पञ्जत्तीओ समाणिय विमंगणाणी जादो । अप्पणो आउद्विदिमणुपालिय कालं काऊण णिग्गयस्स णद्वं विमंगणाणं, अपञ्जत्तद्धाए तस्स विरोहा । एवमंतोग्रहुत्त्णतेत्तीससागरोवमाणि विभंग-णाणस्स उक्कस्सकालो होदि ।

### सासणसम्मादिद्वी ओघं ॥ २६५ ॥

णाणाजीवं पहुच्च जहणोण एगसमओ, उक्करसेण सगरासीदो असंखेज्जगुणो, एगजीवं पहुच्च जहणोण एगसमओ, उक्करसेण छ आविष्ठयाओ, इच्चेएण ओघादो भेदाभावादो ।

आभिणिबोहियणाणि-सुदणाणि-ओधिणाणीसु असंजदसम्मादिष्टि-पहुडि जाव खीणकसायवीदरागछदुमत्था ति ओघं ॥ २६६॥

कुदो ? णाणेगजीवजहण्णुक्कस्सकालेहि एदेसि ओधादो विसेसाभावा । णवरि ओधिणाणिसंजदासंजदेगजीवुक्कस्सकालम्हि अत्थि विसेसो । तं जहा- एक्को अट्ठावीस-

उदाहरण— एक मिथ्यादिए जीव सातवीं पृथिवीमें उत्पन्न होकर और छहां पर्या-िल्त्योंको सम्पन्न करके विभंगञ्चानी हुआ। अपनी आयुस्थितिको परिपालन कर और मरण करके निकला। तब उसका विभंगञ्चान नए हो गया, क्योंकि, अपर्याप्तकालमें विभंगञ्चानके होनेका विरोध है। इस प्रकार अन्तर्मुहुर्त कम तेतीस सागरोपम विभंगञ्चानका उत्कृष्ट काल होता है।

विभंगज्ञानी सासादनसम्यग्दष्टि जीवोंका काल ओघके समान है ॥ २६५ ॥

क्योंकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्य काल एक समय, उत्कृष्ट काल अपनी राशिसे असंक्यातगुणा, तथा एक जीवकी अपेक्षा जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल छह आवलिप्रमाण, इस प्रकार ओघ कालसे कोई भेद नहीं है।

आभिनिबोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी और अवधिज्ञानी जीवोंमें असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर क्षीणकषायवीतरागछत्रस्थ गुणस्थान तक जीवोंका काल ओषके समान है।। २६६।।

क्योंकि, नाना और एक जीवसम्बन्धी जघन्य और उत्कृष्ट कालकी अपेक्षा इन सूत्रोक जीवोंके कालमें योघसे कोई विशेषता नहीं है। केवल, अवधिहानी संयतासंयत गुणस्थानसम्बन्धी एक जीवके उत्कृष्ट कालमें विशेषता है। वह इस प्रकार है— मोहकर्मकी

१ सासादनसम्बद्धः सामान्योक्तः कालः । स. सि. १, ८.

२ वामिनिनेशिषकश्रुताविधमनःपर्ययकेवलकानिना सामान्योक्तः कालः। स. सि. १,८.

३ प्रतिषु ' अस्थि चि विसेसा ' इति पाटः।

संतकिम्मओ सिण्सिम्मुच्छिमपन्जत्तएसु उववण्णो । छिहि पन्जत्तीहि पन्जत्तयदो विस्संतो विसुद्धो संजमासंजमं पिडविन्जय मिद-सुदणाणी जादो । तदो अंतोम्रहुत्तं गंतूण ओधि-णाणमुप्पादेदि'। एत्तिओ चेव विसेसो, णित्थ अणत्थ कत्थ वि ।

मणपज्जवणाणीसु पमत्तसंजदपहुडि जाव खीणकसायवीदराग-छदुमत्था ति ओघं ॥ २६७ ॥

कुदो ? पमत्तापमत्तसंजदाणग्रुवसामगाणं खत्रगाणं च णाणेगजीवजहण्युकस्सकालेहि ओघादो भेदाभावा ।

केवलणाणीमु सजोगिकेवली अजोगिकेवली ओघं ॥ २६८ ॥ इदो ? केवलणाणिवरिहदसजोगि-अजोगिकेवलीणममावा ।

एवं णाणमग्गणा समसा |

संजमाणुवादेण संजदेसु पमत्तसंजदपहुडि जाव अजोगिकेविल ति ओघं ॥ २६९॥

भट्टाईस प्रकृतियोंकी सत्ता रखनेवाला कोई एक जीव संझी, सम्मूर्चिछम, पर्याप्तकोंमें उत्पन्न हुआ और छहीं पर्याप्तियोंसे पर्याप्त हो, विश्राम करता हुआ, विशुद्ध होकर, संयमासंयमको प्राप्त कर, मित-श्रुतझानी हो गया। पुनः अन्तर्मुद्धतंके पश्चात् अवधिज्ञानको उत्पन्न करता है। इतनी मात्र ही विशेषता है और कहीं भी कोई विशेषता नहीं है।

मनःपर्ययज्ञानियोंमें प्रमत्तसंयतसे लेकर श्लीणकपायवीतरागछद्यस्थ गुणस्थान तक जीवोंका काल ओघके समान है।। २६७॥

क्योंकि, प्रमत्त और अप्रमत्तसंयतोंका तथा उपशामक और क्षपकोंका नाना जीव और एक जीवके जघन्य और उत्हाए कालांके साथ ओघनरूपणांसे कोई भेद नहीं है।

केवलज्ञानियोंमें सयोगिकेवली और अयोगिकेवली जीवोंका काल ओघके समान है ॥ २६८॥

क्योंकि, केवलझानसे रहित सयोगिकेवली और अयोगिकेवलियोंका अभाव है। इस प्रकार झानमार्गणा समाप्त हुई।

संयममार्गणाके अनुवादसे संयतोंमें प्रमत्तसंयतसे लेकर अयोगिकेवली तक जीवोंका काल ओघके समान है ॥ २६९ ॥

र प्रतियु ' ओधिणाणीवुष्पादेवि ' इति पाठः ।

१ संयमानुवादेन सामायिकच्छेदोपस्थापनपरिहारविशादिम्हमसाम्पराययथास्यातश्चादिसंयताना ×× शाना-न्योक्तः काळः । स. सि. १, ८.

सामण्णसंजमे अवलंबिदे विसेसाणुवलद्धीदो ।

सामाइय-च्छेदोवट्टावणसुद्धिसंजदेसु पमत्तसंजदपहुडि जाव अणि-यट्टि ति ओघं ॥ २७० ॥

कुदो ? पमत्तापमत्ताणं णाणाजीवं पडुच सन्त्रद्धा, एगजीवं पडुच जहण्णेण एगो समओ, उक्कस्सेण अंतोम्रहुत्तं । दोण्हम्रुवसामगाणं जहण्णेण णाणेगजीवं पडुच एगो समओ, उक्कस्सेण अंतोम्रहुत्तं, दोण्हं खवगाणं णाणेगजीवं पडुच्च जहण्णुक्कस्सेण अंतो-म्रहुत्तमिच्चेएण ओघादो भेदाभावा ।

परिहारसुद्धिसंजदेसु पमत्त-अपमत्तसंजदा ओघं ॥ २७१ ॥

कुदो १ णाणाजीवं पडुच्च सव्बद्धा, एगजीवं पडुच्च जहण्णुक्कस्सेण एगसमओ, अंतोम्रहुत्तमिच्चेदेहि विसेसाभावा।

सुहुमसांपराइयसुद्धिसंजदेसु सुहुमसांपराइयसुद्धिसंजदा उवसमा स्वा ओघं ॥ २७२॥

कुदो ? सुदुमसांपराइयसुद्धिसंजदाणसुभयत्थ संजमभेदाभावा ।

क्योंकि, संयमसामान्यके अवलंबन करने पर ओघके कालसे कोई भेद नहीं पाया जाता।

सामायिक और छेदोपस्थापनाशुद्धिसंयतोंमें प्रमत्तसंयत गुणस्थानसे लेकर अनिश्वतिकरण तकके जीवेंका काल ओघके समान है ॥ २७० ॥

क्योंकि, प्रमत्तसंयत और अप्रमत्तसंयतोंका नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल है। एक जीवकी अपेक्षा जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मृहते है। आउवें और नवें गुणस्थानवर्ती दोनों उपशामकोंका नाना और एक जीवकी अपेक्षा जघन्य काल एक समय है, तथा उत्कृष्ट काल अन्तर्मृहते है। आउवें और नवें गुणस्थानवर्ती दोनों क्षपकोंका नाना जीव और एक जीवकी अपेक्षा जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मृहते है, इस प्रकार ओघके कालसे कोई भेद नहीं है।

परिहारविशाद्धिसंयतोंमें प्रमत्तसंयत और अप्रमत्तसंयतोंका काल ओघके समान

पर्योकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल, एक जीवकी अपेक्षा जघन्य और उत्क्रप्र काल एक समय और अन्तर्मुद्धर्त है, इस प्रकार भोघके कालसे कोई विशेषता नहीं है।

स्रश्मसाम्परायिकशुद्धिसंयतोंमें स्रश्मसाम्परायिकशुद्धिसंयत उपशामक और श्वपकोंका काल ओघके समान है ॥ २७२ ॥

पर्योकि, स्क्ष्मसाम्परायिकशुद्धिसंयतोंके दोनों श्रेणियोंने संयमके भेदका अभाव है।

जहाक्खादिवहारसुद्धिसंजदेसु चदुट्टाणी ओघं ॥ २७३ ॥
इदो १ ओघादेसेसु चदुण्हं गुणहाणाणं संजमभेदाणुवलंमा ।
संजदासंजदा ओघं ॥ २७४ ॥
सुगमा एदम्स अत्था ।
असंजदेसु मिच्छादिट्टिप्पहुडि जाव असंजदसम्मादिहि ति ओघं

॥ २७५ ॥

एदस्स वि अत्थो अवधारिओघद्धागं सुगमा ।

एवं संजममग्गणा समत्ता ।

दंसणाणुवादेण चक्खुदंसणीसु मिच्छादिद्वी केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सन्बद्धां ॥ २७६ ॥

कुदो ? चक्खुदंसणिमिच्छादिद्विविरहिदकालाभावा ।

यथारूयातिवहारशुद्धिनंयतोंमें अन्तिम चार गुणस्थानवाले जीवोंका काल ओचके समान है ॥ २७३ ॥

क्योंकि, ओघ और आदेशमें चारों गुणस्थानोंके संयमोंमें कोई भेद नहीं पाया जाता है।

संयतासंयतोंका काल ओघके समान है ॥ २७४ ॥

इस सूत्रका अर्थ सुगम है।

असंयत जीवोंमें मिथ्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर असंयतसम्यग्दृष्टि गुणस्थान तक असंयतोंका काल ओघके समान है ॥ २७५॥

जिन्होंने ओघसम्बन्धी कालको भलीभांति अवधारण किया है, ऐसे शिप्योंके लिए इस सूत्रका अर्थ सुगम है।

इस प्रकार संयममार्गणा समाप्त हुई।

दर्शनमार्गणाके अनुवादसे चक्षुदर्शनी जीवोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ।। २७६ ॥

क्योंकि, चश्चदर्शनी मिथ्यादृष्टि जीवोंसे राहित कालका अभाव है।

१ ××× सयतासंयतानां ×× सामान्योक्तः कालः । स. सि. १. ८.

२ ××× असंपतानां च सामान्योत्तः कालः । स. सि. १, ८.

३ दर्शनातुवादेन चश्चर्दर्शनियु मिध्यादृष्टेमीनाजीवापेक्षया सर्वः काळः । स. सि. १, ८.

# एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ।। २७७ ॥

कुदो ? सम्मामिच्छादिहिस्स असंजदसम्मादिहिस्स संजदासंजदस्स संजदस्स वा दिद्वमग्गस्स मिच्छत्तं गंतूण सन्त्रजहण्णद्धमन्छिय गुणंतरं गदस्स अंतोग्रहुत्तकाळुवलंमा।

### उकस्सेण वे सागरोवमसहस्साणि ।। २७८ ॥

उदाहरणं— एगो अचक्खुदंसणी मिच्छादिष्ठी चक्खुदंसणीसु उववण्णो ! चक्खु-दंसणी हे।द्ण वे सागरोवमसहस्साणि परिभमिय अचक्खुदंसणं गदो । लद्धिअपज्जत्तेसु चक्खुदंसणं णिव्वत्तिअपज्जत्ताणं व किण्ण उच्चदे १ ण, तम्हि भवे तत्थ चक्खुदंसणुव-जोगाभावा । णिव्वत्तिअपज्जत्ताणं तम्हि भवे णियमेण चक्खुदंसणुव जोगुवलंमा ।

सासणसम्मादिद्विपहुडि जाव खीणकसायवीदरागछदुमत्था ति ओघं ।। २७९ ।।

कुदो १ चक्खुदंसणविरहिदसासणादीणमभाता ।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है ॥ २७७ ॥ क्योंकि, राष्ट्रमार्गी सम्याग्मिश्यादिए, या असंयतसम्यग्दिए, या संयतासंयत, या संयतके मिश्यात्वको प्राप्त होकर वहां पर सर्व जघन्य काल रह करके अन्य गुणस्थानको प्राप्त होनेवाले जीवके अन्तर्मुहूर्त काल पाया जाता है।

चक्षुदर्शनी मिथ्य। दृष्टि जीवोंका उत्कृष्ट काल दो हजार सागरोपम है ॥ २७८ ॥ उदाइरण— कोई एक अचक्षुदर्शनी मिथ्य। दृष्टि जीव चक्षुदर्शनियों में उत्पन्न हुआ, भौर चक्षुदर्शनी होकर दो हजार सागरोपम काल तक परिश्रमण करके अचक्षुदर्शनको प्राप्त हो गया। (इस प्रकार सत्रोक्त काल सिद्ध हथा।)

शंका — निर्वृत्त्यपर्याप्तकोंके समान लब्ध्यपर्याप्तकोंमें चश्चदरीन क्यों नहीं कहा ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, लब्ध्यपयोप्तकोंके उसी भवमें चशुदर्शनोपयोगका अभाव पाया जाता है। किन्तु निर्मृत्यपर्याप्तकोंके तो उसी भवमें नियमसे ही चशुदर्शनोपयोग पाया जाता है।

सासादनसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर श्वीणकपायवीतरागछग्रस्थ गुणस्थान तक पक्षुदर्शनी जीवोंका काल ओघके समान है ॥ २७९ ॥

क्योंकि, चक्षुदर्शनसे रहित सासादनादि गुणस्थान नहीं पाये जाते हैं।

१ एकजीवं प्राते जवन्येनान्तर्प्रहर्तः । स. सि. १. ८.

२ उत्कर्षेण दे सागरोपमसहस्रे । सः सि. १, ८.

**३ सासादनस**म्यग्टष्टवादीनां श्लीणकषायान्तानां सामान्योत्तः कांछः। स. सि. १, ८.

# अचक्खुदंसणीसु मिन्छादिाट्टिपहुडि जाव स्रीणकसायवीदराग-छदुमत्था ति ओघं ॥ २८० ॥

कुदो १ अचक्खुदंसणविरहिदसावरणजीवाणुवलंमा । ओधिदंसणी ओधिणाणिभंगों ॥ २८१ ॥ केवलदंसणी केवलणाणिभंगो ॥ २८२ ॥ एदाणि दोवि सत्ताणि अवहारिदणाणाणुवादाणं सगमाणि।

एवं दंसणमग्गणा समत्ता ।

लेस्साणुवादेण किण्हलेस्सिय-णीललेस्सिय-काउलेस्सिएसु मिच्छा-दिट्टी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच सव्बद्धां ॥ २८३ ॥ कुदो ? सव्वकालं तिलेस्सियमिच्छादिश्चीगं विरहाभावा । एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहृत्तंं।। २८४ ॥

अचक्षदर्शनियोंमें मिध्यादृष्टि गुणस्थानसे लेकर क्षीणकषायवीतरागृहश्रस गुण-स्थान तकका काल ओघके समान है।। २८०॥

क्योंकि, अचश्रदर्शनसे रहित सावरण जीव नहीं पाये जाते हैं। अवधिदर्शनी जीवोंका काल अवधिज्ञानियोंके समान है ॥ २८१ ॥ केवलदर्शनी जीवोंका काल केवलज्ञानियोंके समान है ॥ २८२ ॥ श्वानमार्गणाके कालानुवादका अवधारण करनेवाले शिष्योंके लिए ये दोनों ही सुत्र सुगम हैं।

इस प्रकार दर्शनमार्गणा समाप्त हुई।

लेक्यामार्गणाके अनुवादसे कृष्णलेक्या, नीललेक्या और कापोतलेक्यावाले जीवोंमें मिध्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते है ॥ २/३ ॥

क्योंकि, सर्वकाल ही तीनों अशुभ लेक्यावाले मिथ्यादिए जीवोंके विरहका अभाव है। एक जीवकी अपेक्षा तीनों अशुभ लेक्यावाले जीवोंका जघन्य काल अन्तर्भ्रहते है ॥ २८४ ॥

१ अच शुर्दर्शनिपु मिथ्यादृष्ट्यादिक्षीणकषायान्तान! सामान्योत्तः कालः । सः सि. १, ८०

२ अवधि-केवलदर्शनिनोरवाधि-केवलसानिवत् । स. सि. १, ८.

३ ढेरयानुवादेन कृष्णनीलकापातलेरयासु भिश्यादप्टेर्नानाजीवापेक्षया सर्वः कालः । स. सि. १, ८.

४ एकजीवं प्रति जघन्येनान्तर्पुहुर्तः । सः सि. १, ८.

किण्हलेस्साए ताव अंतोग्रुहुत्तपरूवणं कीरदे । तं जघा- णीललेस्साए अच्छिद्सस तिस्से अद्भाखएण किण्हलेस्सा जादा । सञ्चलहुमंतोग्रुहुत्तमच्छिद्ण णीललेस्सिओ जादो । । काउलेस्सिओ किण्ण होदि १ ण, किण्हलेस्साए परिणदस्स जीवस्स अणंतरमेव काउलेस्सापरिणमणसत्तीए असंभवा ।

णीललेस्साए उच्चदे हीयमाण-बहुमाणिकण्हलेस्साए काउलेस्साए वा अच्छिदस्स णीललेस्सा आगदा । सन्वजहण्णमंतीमाच्छिय जहण्णकालाविरोहेण काउलेस्सं किण्हलेस्सं वा गदो, अण्णलेस्सागमणासंभवा । के वि आइरिया हीयमाणैलेस्साए चेव जहण्णकालो हे।दि ति भणंति ।

काउलेस्साए वि उच्चदे- हायमाणणीललेस्साए तेउलेस्साए वा अच्छिदस्स काउलेस्सा आगदा । तत्थ सन्वजहण्णमंतोम्रहुत्तमिन्छिय जिद् तेउलेस्सादो आगदो, तो णीललेस्सं णेदन्त्रो । अह णीललेस्सादो आगदो तो तेउलेस्साए णेदन्त्रो, अण्णहा संकिलेस-विसोहीओ आउरंतस्स जहण्णकालाणुवनत्तीदो । एत्थ जोगस्सेव एगसमओ जहण्ण-

पहले कृष्णलेक्याके अन्तर्भुद्धतं कालकी प्रक्रपणा की जाती है। वह इस प्रकार है— नीखलेक्यामें वर्तमान किसी जीवके उस लेक्याके काल क्षय हो जानेसे कृष्णलेक्या हो गई, और वह उसमें सर्वछघु अन्तर्भुद्धतं काल रह करके नीललेक्यावाला हो गया।

शंका-कृष्णलेखाके पश्चात् कापोतलेख्यावाला वयों नहीं होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, कृष्णलेक्यासे परिणत जीवके तदनन्तर ही कापोत-लेक्यारूप परिणमन शक्तिका होना असंभव है।

अब नीललेश्याके अन्तर्मुह्तं कालकी प्रक्षपणा करते हैं— हीयमान रूष्णलेश्यामें अथवा वर्धमान काणोतलेश्यामें विद्यमान किसी जीवके नीललेश्या आगई। तब वह जीव उसमें सर्व जघन्य अन्तर्मुह्तं काल रह करके जघन्य कालके अविरोधसे यथासंभव काणोत-लेश्याको अथवा रूष्णलेश्याको प्राप्त हुआ, क्योंकि, इन दोनों लेश्याओंके सिवाय उसके अन्य किसी लेश्याका आगमन असंभव है। कितने ही आचार्य, हीयमान लेश्यामें ही जघन्य काल होता है, ऐसा कहते हैं।

अत्र कापोतलेश्याके जघन्य कालको कहते हैं— हायमान नीललेश्यामें अथवा तेजोलेश्यामें विद्यमान जीवके कापोतलेश्या आगई। वह जीव उस लेश्यामें सर्वजघन्य अन्तर्भुहूर्त काल रह करके, यदि तेजोलेश्यासे आया है तो नीललेश्यामें ले जाना चाहिए; और यदि नीललेश्यासे आया है तो तेजोलेश्यामें ले जाना चाहिए। अन्यथा संक्षेश और विश्वसिको आपूरण करनेवाले जीवके जघन्य काल नहीं बन सकता है।

शंका — यहां पर योगपरावर्तनके समान एक समयरूप जघन्य काल क्यों नहीं

१ म-प्रती ' इायमाण ' इत्यपि पाठः ।

कालो किण्ण लब्मदे ? ण, जोग-कसायाणं व लेस्साए तिस्सा परावत्तीए गुणपरावत्तीए मरणेण वाघादेण वा एगसमयकालस्सासंभवा। ण ताव लेस्सापरावत्तीए एगसमओ लब्भिद, अप्पिदलेस्साए परिणमिदविदियसमए तिस्से विणासामावा, गुणंतरं गदस्स विदियसमए लेस्संतरगमणाभावादा च। ण गुणपरावत्तीए, अप्पिदलेस्साए परिणदिविदिय-समए गुणंतरगमणाभावा। ण च वाघादेण, तिस्से वाघादाभावा। ण च मरणेण, अप्पिदलेस्साए परिणदिविदिय-लेस्साए परिणदिविदियसमए मरणाभावा।

उक्कस्सेण तेत्तीस सत्तारस सत्त सागरोवमाणि सादिरेयाणि ।। २८५॥

एदेसिमुदाहरणाणि । तं जधा- णीललेस्साए अच्छिदस्स किण्हलेस्सा आगदा । तत्थ सच्चुक्कस्समंतोम्रहुत्तमाच्छिय अधो सत्तमीए पुढवीए उववण्णो । तत्थ तेत्तीसं सागरी-वमाणि गमिय उविद्विते । पच्छा वि अंतोम्रहुत्तकालं भावणवसेण सा चेव लेस्सा होदि । एवं दोहि अंतोम्रहुत्तेहि सादिरेयाणि तेत्तीसं सागरोवमाणि किण्हलेस्साए उक्कस्स-कालो होदि ।

पाया जाता है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, योग और कपायोंके समान छेर्यामें छेर्याका परिवर्तन, अथवा गुणस्थानका परिवर्तन, अथवा मरण और व्याघातसे एक समय कालका पाया जाना असंभव है। इसका कारण यह है कि न तो छेर्यापरिवर्तनके द्वारा एक समय पाया जाता है, क्योंकि, विवक्षित छेर्यासे परिणत हुए जीवके द्वितीय समयमें उस छेर्याके विनाशका अभाव है। तथा इसी प्रकारसे अन्य गुणस्थानको गये हुए जीवके द्वितीय समयमें अन्य छेर्यामें जानेका भी अभाव है। न गुणस्थानपरिवर्तनकी अपेक्षा एक समय संभव है, क्योंकि, विवक्षित छेर्यासे परिणत हुए जीवके द्वितीय समयमें अन्य गुणस्थानके गमनका अभाव है। न व्याघातकी अपेक्षा ही एक समय संभव है, क्योंकि, वर्तमानछेर्याके व्याघातका अभाव है। और न मरणकी अपेक्षा ही एक समय संभव है, क्योंकि, विवक्षित छेर्यासे परिणत हुए जीवके द्वितीय समयमें मरणका अभाव है।

उक्त तीनों अञ्चभ लेक्याओंका उत्कृष्ट काल क्रमशः साधिक तेतीस सागरोपम, साधिक सत्तरह सागरोपम और साधिक सात सागरोपम प्रमाण है ॥ २८५ ॥

इनके उदाहरण इस प्रकार हैं— नीललेश्यामें विद्यमान किसी जीवके कृष्णलेश्या आगई। उसमें वह सर्वोत्कृष्ट अन्तर्मृहते काल रह करके मरण कर नीचे सातवीं पृथिवीमें उत्पन्न हुआ। वहां वह तेतीस सागरोपम काल विताकर निकला। सो पीछे भी अन्तर्मुहते काल तक भावनाके वशसे वही ही लेश्या होती है। इस प्रकार दो अन्तर्मृहतींसे अधिक तेतीस सागरोपम कृष्णलेश्याका उत्कृष्ट काल होता है।

१ उत्कर्षेण त्रयश्चिश्वत्सन्तदश्चसन्तसागरोपमाणि सातिरेकाणि । सः सिः १, ८.

णीललेस्साए उच्चदे— काउलेस्साए अच्छिदस्स णीललेस्सा आगदा । तत्थ दीह-मंत्रोग्रुहुचमष्टिछद्ण पंचमीए पुढवीए उववण्णो। तत्थ सत्तारस सागरोवमाणि ताए लेस्साए ममिय उवविद्वदो। उवविद्वदस्स वि अंतोग्रुहुन्तं सा चेव लेस्सा होदि। एवं दोहि अंतो-ग्रुहुनेहि सादिरेयाणि सत्तारस सागरोवमाणि णीललेस्साए उक्कस्सकालो होदि।

काउलेस्साए उच्चदे— तेउलेस्साए अच्छिद्स्स सगद्धाए खीणाए काउलेस्सा आगदा । तत्थ दीहमंतोम्रहुत्तमच्छिय तिदयाए पुढवीए उववण्गो । तीए लेस्साए सत्त सागरीवमाणि तत्थ गिमय उवविद्दो । उवविद्दस्स वि सा चेव लेस्सा अंतोम्रहुत्तं होदि । एवं दोहि अंतोम्रहुत्तेहि सादिरेयाणि सत्त सागरीवमाणि काउलेस्साए उक्कस्स-काली होदि ।

## सासणसम्मादिट्टी ओघं ॥ २८६ ॥

कुदो ? णाणाजीवं पहुच्च जहण्णेण एगे। समओ, उक्कस्सेण रासीदो असंखेज्ज-गुणो पलिदोवमस्स असंखेज्जिदभागो, एगजीवं पहुच्च जहण्णेण एगे। समओ, उक्कस्सेण छ आवित्याओ, एदेहि तिलेस्सागदसासणाणं तदो भेदाभावा।

अब नीललेश्याका काल कहते हैं — कापोतलेश्यामं वर्तमान जीवके नीललेश्या भा गई। उसमें उत्हार अन्तर्मुहूर्त रह करके वह जीव पांचवीं पृथिवीमं उत्पन्न हुआ। वहां पर सत्तरह सागरोपम काल उस लेश्याके साथ बिताकर निकला। निकलने पर भी अन्तर्मुहूर्त तक वहीं ही लेश्या होती है। इस प्रकार दो अन्तर्मुहूर्तों से अधिक सत्तरह सागरोपम नीललेश्याका उत्हार काल होता है।

अब कापोतलेश्याका उत्कृष्ट काल कहते हैं — तेजोलेश्यामें विद्यमान किसी जीवके उस लेश्याके कालके सीण हो जाने पर कापोतलेश्या आगई। उसमें उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त काल रह कर मरण करके तृतीय पृथिवीमें उत्पन्न हुआ। वहां पर उसी लेश्याके साथ सात सागरोपम काल बिताकर निकला। निकलने प्रधान भी वहीं लेश्या अन्तर्मुहूर्त तक रहती है। इस प्रकार दो अन्तर्मुहूर्तों से अधिक सात सागरोपम कापोतलेश्याका उत्कृष्ट काल होता है।

उक्त तीनों अशुभ लेश्यावाले सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंका काल ओघके समान है ॥ २८६ ॥

क्योंकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय, उत्कर्षसे अपनी राशिसे असंक्यातगुणा पत्योपमका असंख्यातवां भाग काल है। एक जीवकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय और उत्कर्षसे छह आवलीप्रमाण काल है। इस प्रकारसे तीनों अशुभ लेक्याओंको प्राप्त हुए सासादनसम्यग्दि जीवोंके कालका ओघसे कोई भेद नहीं है।

१ सासादनसम्बन्दष्टि-सम्यग्निष्यादृष्ट्योः सामान्योक्तः काळः । स. सि. १, ८.

#### सम्मामिच्छादिट्टी ओघं ॥ २८७ ॥

कुदो ? णाणाजीवं पडुच्च जहण्गेण अंतोमुहुत्तं, उक्तस्सेण सगरासीदे। असंखेज्ज-गुणो पलिदोनमस्स असंखेजजीदभागो, एगजीवं पडुच्च जहण्णुक्तस्सेण अंतोमुहुत्तिमिचेदेहिं तदो भेदाभावा ।

असंजदसम्मादिही केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं प**डुच** सञ्बद्धा<sup>'</sup>॥ २८८ ॥

सुगममेदं सुत्तं ।

एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ २८९ ॥

तं जहा- एगो असंजदसम्मादिद्वी बहुमाणणीललेस्साए अच्छिदो किण्हलेस्सं गदो।
तत्थ सन्त्रजहण्णमंतोग्रहुत्तमच्छिय पुणो णीललेस्सामागदो। णीललेस्साए उच्चदे- हायमाणिकण्हलेस्सिओ णीललेस्सी जादो। ताए सन्त्रजहण्णमंतोग्रहुत्तमच्छिय काउलेस्सं गदो।
काउलेस्साए उच्चदे- एगो सम्मादिद्वी हायमाणणीललेस्सिओ काललेस्सं गदो। तत्थ

उक्त तीनों अञ्चभ लेक्यावाले सम्यग्मिथ्यादृष्टि जीवोंका काल ओवके समान है।। २८७।।

क्योंकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त, उत्कृष्ट काल अपनी राशिसे असंख्यातगुणा पन्योपमका असंख्यातवां भाग है। एक जीवकी अपेक्षा जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, इस प्रकार इनका ओघकालसे कोई भेद नहीं है।

उक्त तीनों अधुम लेक्यावाले असंयतसम्यग्दृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ! नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं !। २८८ ॥

यह सूत्र सुगम है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल अन्तर्मुहर्त है।। २८९ ॥

जैसे— वर्धमान नीललेश्यामें विद्यमान कोई एक असंयतसम्यग्दि जीव कृष्ण-लेश्याको प्राप्त हुना। वहां पर सर्वज्ञघन्य अन्तर्भेहर्त काल रह करके पुनः नीललेश्यामें आगया। अब नीललेश्याका काल कहते हैं— हायमान कृष्णलेश्यावाला कोई एक जीव नीललेश्यावाला होगया। उस लेश्यामें सर्वज्ञघन्य अन्तर्भुहर्त काल तक रहकर कापोत-लेश्याको प्राप्त होगया। अब कापोतलेश्याका काल कहते हैं— हायमान नीललेश्यावाला

१ असंयतसम्यग्हिपेनाजीबापेक्षया सर्वः कालः । स. सि. १, ८.

२ एकजीवं प्रति जवन्येनान्तर्युद्धतः । स. सि. १,८.

सन्वजहण्णमंतोमुहुत्तमच्छिय तेउलेस्सिओ जादो । पुन्वं हायमाण-वहुमाणतेउ-काउलेस्सा-हिंतो काउ-णीललेस्साणमागदाणं जहण्णकालो उत्तो, सो संपिह एत्थ किण्ण उच्चदे १ ण, पाएण तस्सवएसाभावा ।

उकस्सेण तेत्तीस सत्तारस सत्त सागरोवमाणि देसूणाणि ॥२९०॥

किण्हलेस्साए देखणाणि तेचीसं सागरीवमाणि, णीललेस्साए देखणसत्तारस सागरीवमाणि, काउलेस्सिए देखणसत्त सागरीवमाणि। 'जहा उद्देसी तहा णिद्देसी ' विणायादी उदाहरणाणि उद्देसपरिवाडीए णिद्दिसंते। तं जहा एकी अद्वावीससंतकिम्मिओ मिच्छादिष्ठी सत्तमाए पुढवीए किण्हलेस्साए सह उववण्णी। छिह पज्जत्तीहि पज्जत्तयदी विस्तंतो विसुद्धो होदूण सम्मत्तं पिडवण्णी। अंतोम्रहुत्तृणतेचीसं सागरीवमाणि भवसंबंधेण अवद्विदाए किण्हलेस्साए गिमय अंतोम्रहुत्तावसेसे मिच्छत्तं गंतूम आउअं बंधिय विस्तिमय मदो, तिरिक्खो जादो। एवं छिह अंतोम्रहुत्तेहि ऊणाणि तेचीसं सागरीवमाणि किण्हलेस्साए उक्तस्तकालो होदि।

एक असंयतसम्यग्दि जीव कापोतलेश्याको प्रात हुआ। उसमें सर्वजवन्य अन्तर्मुद्धर्त काल रह करके तेजोलेश्याको प्राप्त हुआ।

शंका — पहले हायमान तेजोलेश्या और वर्धमान कापोतलेश्यासे क्रमशः कापोत और नीललेश्यामें आये हुए जीवोंका जघन्य काल कहा है, सो वह अब यहां पर क्यों नहीं कहते हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, प्रायः आजकल उस प्रकारके उपदेशका अभाव है। उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागरोपम, सत्तरह सागरोपम और सात सागरोपम है॥ २९०॥

हृष्णलेश्यामें कुछ कम तेतीस सागरोपम, नीललेश्यामें कुछ कम सत्तरह सागरोपम मोर कापोतलेश्यामें कुछ कम सात सागरोपम काल है। सो 'जैसा उद्देश होता है, उसी प्रकारसे निर्देश होता है' इस न्यायानुसार इनके उदाहरण भी उद्देशकी परिपारीसे निर्दिष्ट किये जाते हैं। ये इस प्रकारसे हैं— मोहकर्मकी अट्टाईस प्रकृतियोंकी सत्तावाला कोई एक मिथ्यादिष्ट जीव सातवीं पृथिवीमें कृष्णलेश्याके साथ उत्पन्न हुआ। छहों पर्याप्तियोंसे पर्याप्त होकर, विश्राम ले तथा विशुद्ध होकर सम्यक्त्वको प्राप्त हुआ। सम्यक्त्वके साथ अन्तर्मुहूर्त कम तेतीस सागरोपम भवसम्बन्धसे अवस्थित कृष्णलेश्याके साथ बिताकर, अन्तर्मुहूर्त कालके अवशिष्ट रहने पर मिथ्यात्वको जाकर परभवकी आयु बांधकर, विश्राम लेकर मरा और तियँच हुआ। इस प्रकार छह अन्तर्मुहूर्तोंसे कम तेतीस सागरोपम कृष्णलेश्याका उत्कृष्ट काल होता है।

१ उत्कर्षेण त्रयास्त्रिसत्तदशसन्तसागरोपमाणि देशोनानि । स. सि. १, ८.

एगा अद्वावीससंतकिम्मओ णीललेस्साए पंचमपुढवीए हेद्दिमपत्थें उक्स्साउद्वितिओ होद्ण उववण्णो। तत्थ जहण्णिया किण्हलेस्या चे ण, सन्वेसि णेरहयाणं तत्थतणाणं
तीए चेव लेस्साए अभावा। एककिम्ह पत्थें भिण्णलेस्साणं कधं संभवो । विरोहाभावा। एसो
अत्थो सन्वत्थ जाणिदन्त्रो। छिह पज्जनीहि पज्जन्तयदो विस्संतो विसुद्धो होद्ण सम्मन्तं
पिडवण्णो। आउद्वित्मणुपालिय मुदो मणुस्सो जादो। तत्थ वि अंतोम्रहुन्तं तीए चेव
लेस्साए अन्छिद्ण लेस्संतरं गदो। पिन्छल्लमंतोम्रहुन्तं पुन्तिल्लिसु अंतोम्रहुन्ते सोहिय
सुद्धसेसेणं ऊणाणि सत्तारस सागरेविमाणि असंजदसम्मादिष्टिस्स णीललेस्साए उक्ससकालो
होदि। एगो मिन्छादिष्टी तिदयाए पुढिशए उक्कस्साउद्वितिओ काउलेस्साओ होद्ण उववण्णो। छिह पज्जन्तीहि पज्जन्तयदो विस्तंतो विसुद्धो होद्ग सम्मन्तं पिडविजय आउद्वितिमणुपालिय मणुसो जादो। पन्छा वि अंतोम्रहुनं सा चेव लेस्सा होदि। पन्छिल्लं

मोहकर्मकी अट्टाईस प्रकृतियोंकी सत्तावाला कोई एक जीव नीललेइयाके साथ पांचवीं पृथिवीके अधस्तन प्रस्तारके उत्कृष्ट आयुक्तमेकी स्थितिवाला हो करके उत्पन्न हुआ।

शंका — पांचवीं पृथिवीके अधस्तन प्रस्तारमें तो जघन्य कृष्णलेदया होती है ?

समाधान — नहीं, पांचवीं पृथिवीके अधरतन प्रस्तारके समस्त नारिकयोंके उसी

शंका - एक ही प्रस्तारमें दो भिन्न भिन्न लेक्याओंका होना कैसे संभव है ?

समाधान — एक ही प्रस्तारमें भिन्न भिन्न जीवोंके भिन्न भिन्न है है। कोर कुछ नारिकयोंके उत्हर नीटिट दया ही होती है, और कुछ के जघन्य कुष्ण होती है। यही अर्थ सर्वत्र जानना चाहिए।

इस प्रकार पांचर्या पृथिवीमें उत्पन्न हुआ यह जीव छहां पर्याप्तियांसे पर्याप्त हो, विश्राम लेकर तथा विशुद्ध होकर सम्यक्त्वको प्राप्त हुआ। वहां अपनी आयुश्थितिका परिपालन करके मरा और मनुष्य हुआ। वहां पर भी अन्तर्मुहूर्न तक उसी पूर्वलेक्याके साथ रह कर अन्य लेक्याको प्राप्त हुआ। इस प्रकार पिछले अन्तर्मुहूर्तको पूर्वके तीन अन्तर्मुहूर्तोंसे कम करके बचे हुए अन्तर्मुहूर्तोंसे कम सत्तरह सागरोपम असंयतसम्यग्हिं के नीललेक्याका उत्कृष्ट काल होता है।

एक मिथ्याद्दछि जीव तीसरी पृथिवीमें बहां की उन्हछ आयुक्तमेंकी स्थितिवाला तथा कापोतलेदयावाला होकरके उत्पन्न हुआ, और छहों पर्याप्तियोंसे पर्याप्त हो, विश्राम ले, विद्युद्ध होकर सम्यक्तवको प्राप्त करके और अपनी आयुक्तमंकी स्थितिको भोग करके मनुष्य हुआ। पीछे भी अन्तर्मुहूर्त तक वही ही लेदया होती है। इस पिछले अन्तर्मुहूर्तको अंतोम्रहुत्तं पुन्त्रिल्लितिसु' अंतोम्रहुत्तेसु सोहिय सुद्धसेसेण ऊणाणि सत्त सागरोत्रमाणि काउलेस्साए उक्तरसकालो होदि ।

तेउलेस्मिय-पम्मलेस्सिएसु मिन्छादिट्टी असंजदसम्मादिद्री केव-चिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुन्च सन्वद्धां ॥ २९१ ॥

सुगममेदं सुत्तं।

एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहूतंं ।। २९२ ॥

तं जधा- हायमाणपम्मलेस्साए अच्छिदस्स सगद्धाखएण तेउलेस्सा आगदा। तत्थ सन्वजहण्णमंते। ग्रुहुत्तमच्छिय काउलेस्सं गरो । एवमसंजदसम्मादिष्ट्रिस्स वि तेउलेस्साए जहण्णकाले। वत्त्व्यो । पम्मलेस्साए उच्चरे- एकको सुक्कलेस्साए हायमाणाए अच्छिदो मिच्छादिही तिस्से अद्धाखएण पम्मलेस्सिओ जादो । सन्यजहण्णमंते। ग्रुहुत्तमच्छिद्ण तेउलेसं गदो । एवं जहण्णेण अंतोग्रुहुत्तं मिच्छादिही पम्मलेस्साए । एवमसंजदसम्मादिहिस्स वि जहण्णकालो वत्त्व्यो ।

पद्वलेके तीन अन्तर्मुह्रताँमें से घटा कर रोष बचे हुए अन्तर्मुद्धताँसे कम सात सागरोपम कापोतलेक्याका उत्कृष्ट काल होता है।

तेजोलेक्या और पद्मलेक्यावालोंमें मिध्यादृष्टि और असंयतसम्यग्दृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं १ नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ २९१ ॥

यह सूत्र सुगम है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल अन्तर्ग्रहर्त है।। २९२।।

जैसे— हायमान पद्मलेश्यामें विद्यमान किसी मिध्यादृष्टि जीवके अपनी लेश्याके काल क्षय हो जानेसे तेजोलेश्या आगई। उसमें सर्वज्ञघन्य अन्तर्मुहृत काल रह करके वह कापोतलेश्याको प्राप्त हो गया। इस प्रकार असंयतसम्यग्दृष्टि जीवके भी तेजोलेश्याका जघन्य काल कहना चाहिए।

अब पद्मलेक्याका जघन्य काल कहते हैं— कोई एक मिथ्यादृष्टि जीव द्दायमान शुक्कलेक्यामें विद्यमान था। उस लेक्याके कालके क्षय दो जानेसे वह पद्मलेक्यावाला हो गया। वहां सर्वज्ञघन्य अन्तर्मुहर्त काल रह करके तेजोलेक्याको प्राप्त हुआ। इस प्रकार जघन्यसे अन्तर्मुहर्त काल तक वह मिथ्यादृष्टि जीव पद्मलेक्यामें रहा। इसी प्रकारसे असं- यतसम्यन्दृष्टि जीवका भी जघन्य काल कहना चाहिए।

१ प्रतिपु ' अंतोधुहुर्चं सा चैव लेस्सा पुन्त्रिलंतिसु ' इति पाठः ।

२ तेजःपद्मलेश्ययोभिष्यादृष्ट्यसंयतसम्यग्दृष्टयोनीना नीवापेक्षया सर्वः कालः । स. ब्रि. १, ८,

३ एकजीवं प्रति जवन्येनान्तर्धहूर्तः । स. सि. १, ८.

## उक्कस्सेण वे अट्ठारस सागरोवमाणि सादिरेयाणि ॥ २९३॥

तं जधा- एको मिन्छादिष्टी काउलेस्माए अच्छिदो। तिस्से अद्धाखएण तेउलेस्सिओ जादो। तत्थ अंतोम्रहुत्तमच्छिद्ग मदो सोहम्मे उनवण्णो। वे सागरेविमाणि पिलदोवमस्स असंखेजिदिभागेणव्मिहियाणि जीविद्ग चुदो णहलेस्सिओ जादो। लद्धा सगृहिदी पुन्तिलंतोम्रहुत्तेण अवभिध्या। अंतोम्रहुत्त्वणअहुाइज्जसागरेविममेत्ता हिदी किण्ण लव्मदे १ ण, मिन्छादिष्टि-सम्मादिष्टीहि उनिस्तेवेस बद्धभाउअमोवङ्गणाघादेण घादिय मिन्छादिष्टी जिद सुहु महंतं करेदि, तो पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागेणवभिध्यवेसागरोवमाणि करेदि, सोहम्मे उप्पजनाणिमच्छादिद्वीणं एदम्हादो अहियाउद्ववणे सत्तीए अभावा। अहुाइजसागरोवमादिद्विणं एदम्हादो अहियाउद्ववणे सत्तीए अभावा। अहुाइजसागरोवमादिद्विस्स सोहम्मणिवासिस्स मिन्छत्तगमणे संभवामावा।

तेजोलेक्याका उत्कृष्ट काल सातिरेक दो सागरोपम और पद्मलेक्याका उत्कृष्ट काल सातिरेक अठारह सागरोपम है ॥ २९३ ॥

जैसे— एक मिध्यादिए जीव कापोतलेक्यामें विद्यमान था। उस लेक्याके कालक्षयसे वह तेजोलंखावाला हो गया। उसमें अन्तर्मुहृत रहकर मरा और सीधर्मकल्पमें उत्पन्न हुआ। वहां पर पच्योपमके असंख्यातवें भागसे अधिक दो सागरोपम काल तक जीवित रह कर च्युत हुआ और उसकी तेजोलेक्या नए हो गई। इस प्रकार पूर्वके अन्तर्मुहूर्नसे अधिक दो सागरोपम सौधर्मकरपकी मिथ्यादिशसम्बन्धी उन्ह्रए स्थिति तेजोलेक्याकी प्राप्त हो गई।

शुंका-- मिध्यादृष्टि जीवंक तेजालेदयाकी उत्कृष्ट स्थिति अन्तर्मुहूर्तसे कम अदृाई सागरोपमप्रमाण क्यों नहीं पाई जाती है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, मिथ्यादिष्ट या सम्यग्दिष्ट जीवोंके द्वारा उपिरम देवोंमें बांधी हुई आयुक्ते उद्धर्तनाघातसे घात करके मिथ्यादिष्ट जीव यदि अच्छी तरह खूब बड़ी भी स्थिति करे, तो पल्योपमके असंख्यातवें भागसे अभ्यधिक दो सागरोपम करता है, क्योंकि, सौधर्मकल्पमें उत्पन्न होनेवाले मिथ्यादिष्ट जीवोंके इस उत्कृष्ट स्थितिसे अधिक आयुक्ती श्थित स्थापन करनेकी दाक्तिका अभाव है।

र्शका — यदि इम अढ़ाई सागरोपम स्थितिवाले देवोंमें उत्पन्न हुए सम्यग्रहिको मिथ्यात्वमें ले जाकर तेजीलेक्याका उत्कृष्ट काल कहें तो ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, अन्तर्मुहूर्त कम अड़ाई सागरोपमकी स्थितिवाले देवोंमें उत्पन्न हुए सौधर्मनिवासी सम्यग्हिए देवके मिथ्यात्वमें जानेकी संभावनाका अभाव है।

१ उत्कवेंण दे सागरोपमे अष्टादश च सागरोपभाणि सातिरेकाणि । स. सि. १, ८.

तं पि कधं णव्यदे १ पिलदोवमस्स असंखेडजिदभागन्महियवेसागरोवममेत्ता सोहम्मीसाणे मिच्छाइहि-आउहिदी होदि ति आइरियपरंपरागदोवदेसा । अधवा अण्णेणुवएसेण अहाइज्जसागरोवमाणि देखणाणि मिच्छादिहिस्स वि संभवंति, भवणादिसहस्सारंतदेवेसु मिच्छाइहिस्स दुविहाउहिदिपरूवणणाहाणुववत्तीदे।।

असंजदसम्मादिद्विस्स उच्चदे – एको असंजदो सोहम्मीसाणदेवेसु वे सागरोवमाणि अंतोम्रहुन्णं सागरोवमस्स अद्धं च आउवं करिय अंतोम्रहुन्तं तेउलेस्सी होदूण कमेण कालं करिय सोहम्मे उववण्णो । सगद्विदिमच्छिय पुणो मणुसेसुवविषय अंतोमुहुन्तं तीए चेव लेस्साए परिणमिय पम्मलेस्सं काउलेस्सं वा गदो । लद्धाणि अंतोमुहुन्णअङ्काइ असागरो-वमाणि संपुण्णाणि । अहियाणि वा किण्ण होंति ति उत्ते ण, पुच्यावरकालम्हि लद्धअंतो-मुहुन्तादे। अद्धसागरोवमम्हि पडिदंतोमुहुन्तस्स बहुन्वदेसा।

पम्मलेस्साए उच्चदे- एको मिच्छादिही बहुमाणते उलेस्सिओ सगद्धाए खीणाए

शंका - यह भी कैसे जाना जाता है?

समाधान—पर्वोपमके असंख्यातर्वे भागसे अधिक दो सागरोपमप्रमाण सौधर्म-ईशानकरूपमें मिध्यादि एकी आयुस्थिति होती है। इस प्रकारका आचार्यपरम्परागत उपदेश है अथवा अन्य उपदेशसे बुद्ध कम अड़ाई सागरोपमकाल सौधर्म-ईशानकरूपवासी मिध्यादि है देवके भी संभव है, अन्यथा, भवनवासियोंसे लगाकर सहस्रारकरूप तकके देवोंमें मिध्यादि जीवके दे। प्रकारकी आयुस्थितिकी प्रहृपणा हो नहीं सकती थी।

अब असंयतसम्यग्दिष उत्कृष्ट तेजोलेइयाके कालको कहते हैं— एक असंयत-सम्यग्दिष्ट जीव सीधर्म पेशान देवोंमें दो सागरोपम और अन्तर्मुद्धतं कम सागरोपमके अर्ध भागप्रमाण आयुको बांध करके एक अन्तर्मुद्धतं तेजोलेइयावाला हो करके और कमस मर कर सीधर्मकल्पमें उत्पन्न हुआ। पुनः अपनी आयुस्थिति तक वहां रह कर और मनुप्योंमें उत्पन्न होकर अन्तर्मुद्धतं तक उसी ही लिश्यासे परिणत हो, पद्मलक्ष्या या कापोतलेक्याको प्राप्त हुआ। इस प्रकारसे अन्तर्मुद्धतं कम पूरा अदाई सागरोपमकाल प्राप्त हो गया।

शंका-अन्तर्मेहर्तसे कम अढ़ाई सागरोपमकालसे अधिक काल क्यों नहीं होता है?

समाधान — नहीं, क्योंकि, अड़ाई सागरोपमकालके आदि और अन्तमें लब्ध होनेबाले अन्तर्मुहूर्तसे अर्ध सागरोपम कालमें पतित अन्तर्मुहूर्तके बहुत्वका उपदेश पाया जाता है।

अब पद्मलेश्याके उत्कृष्ट कालको कहते हैं-- वर्धमान तेजोलेश्यावाला कोई एक

१ प्रतिषु 'देवीसु ' इति पाठः; ।

पम्मलेसिओ जादो । दीहमंतोम्रहुत्तद्भि च्छिय सदार-सहस्सारकप्पवासियदेवेसु उववण्णो । तत्थ अद्वारह सागरोवमाणि पलिदोवमस्स असंखेजजिदभागेणब्भिहियाणि जीविद्ण चुदस्स णद्वा पम्मलेस्सा । असंजदसम्मादिद्विस्स उच्चदे – एको संजदो पम्मलेस्साए अंतोम्रहुत्त-मच्छिदो सदार-सहस्सारदेवेसु अद्वारस सागरोवमाणि अंतोम्रहुत्त्णमद्भागरं च आउअं करिय कमेण कालं करिय सहस्सारदेवेसु उवविश्वय सगद्विदिमच्छिय चुदो मणुसो जादो । तत्थ वि अंतोम्रहुत्तं पम्मलेस्साए अच्छिय सुकलेस्सं तेउलेस्सं वा गदो । लद्घाणि अंतोम्रहुत्त्वाद्भागरोवमेण अहियाणि अद्वारस सागरोवमाणि ।

## सासणसम्मादिट्टी ओघं'।। २९४॥

कुदो १ णाणाजीवं पहुच्च जहण्णेण एगसमओ, उक्करसेण सगरासीदो असंखेज्ज-गुणो पलिदोवमस्स असंखेजजिदभागेः, एगजीवं पहुच्च जहण्णेण एगसमओ, उक्करसेण छ आवलियाओ, इच्चेदेहि तेउ पम्मलेस्सियसासणाणं तत्तो भेदाभावा ।

## सम्मामिच्छादिद्वी ओघं'॥ २९५॥

मिथ्यादृष्टि जीव अपने कालके श्लीण होने पर पद्मलेश्यावाला हो गया। और वहां उस लेश्यामें उत्तरुष्ट अन्तर्मुहूर्त काल तक रह करके शतार-सहस्रारकल्पवासी देवोंमें उत्पन्न हुआ। वहां पर पत्योपमके असंख्यातवें भागसे अधिक अठारह सागरोपम काल तक जीवित रह कर च्यत हुआ, तब उसके पद्मलेश्या नष्ट हो गई।

अब असंयतसम्यग्दिए जीवके पद्मलेश्याका उत्कृष्ट काल कहते हैं— एक संयत पद्मलेश्यामें अन्तर्मुहूर्त काल तक रहा और शतार सहस्रार देवों में अठारह सागरोपम और अन्तर्मुहूर्त कम अर्थ सागरोपमकी आयुको बांध कर, कमसे मरण कर, सहस्रारक स्पेक देवों में उत्पन्न होकर और अपनी स्थितिप्रमाण वहां रह करके च्युत हो मनुष्य होगया। वहां पर भी अन्तर्मुहूर्त तक पद्मलेश्यामें रह करके शुक्ललेश्याको या तेजोलेश्याको प्राप्त हुवा। इस प्रकार अन्तर्मुहूर्त कम अथे सागरोपम कालस अधिक अठारह सागरोपम प्राप्त हुए।

तेजोलेक्या और पद्मलेक्यावाले सासादनसम्यग्दृष्टि जीवोंका काल ओघके समान है ॥ २९४ ॥

क्योंकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय और उत्कर्षसे अपनी राशिसे असंख्यातगुणा पर्योपमका असंख्यातवां माग काल है। एक जीवकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय और उत्कर्षसे छह आवलिप्रमाण काल है। इस रूपसे तेजोलेश्या और पद्मलेश्यावाले सासादनसम्यग्दियोंके कालका ओघपक्षणासे कोई भेद नहीं है।

उक्त दोनों लेक्यावाले सम्यग्निध्यादृष्टि जीवोंका काल ओघके समान है ॥२९५॥

१ सासादनसम्यन्दष्टि-सम्यन्तिध्यादृष्ट्योः सामान्योक्तः काळः । स. सि. १, ८.

कुदो ? णाणाजीवं पडुच जहण्णेण अंतामुहुत्तं, उनकस्तेण पितदोवमस्त असंखे-ज्जिदिभागो, एगजीवं पडुच्च जहण्णुवकस्तेण अंतोमुहुत्तंमिच्चेएहि तेउ-पम्मलेस्सिय-सम्मामिच्छादिद्वीणं तत्तो भेदाभावा।

संजदासंजद-पमत्त-अप्पमत्तसंजदा केवचिरं कालादो होंति, णाणा-जीवं पडुच्च सन्वद्धां ॥ २९६॥

सुगममेदं सुत्तं।

एगजीवं पहुच्च जहणोण एगसमयं ॥ २९७ ॥

तत्थ तात्र संजदासंजदाणमेगसमयपरूत्रणा कीरदे- एक्को मिच्छादिष्टी असंजदसम्मादिष्टी वा वहुमाणतेउलेस्सिओ एगसमओ तेउलेस्साए अत्थि ति संजमासंजमं पिढवण्णो । एगसमयं संजमासंजमं तेउलेस्साए सह दिहं । विदियसमए संजदासंजदे। पम्मलेस्सं गदो । एसा लेस्सापरावची (१)। अधवा एक्को संजदासंजदे। हायमाणपम्मलेस्सिओ पम्मलेस्सद्धाए खीणाए एगसमयं संजमासंजमगुणो अत्थि ति तेउलेस्सिओ
जादो । तेउलेस्साए सह संजमासंजमो एगसमयं दिहो । विदियसमए तीए लेस्साए सह

क्यें।िक, नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्य काल अन्तर्मुहुर्त और उत्कृष्ट काल पर्योपमका असंक्यातवां भागप्रमाण है। एक जीवकी अपेक्षा जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहुर्त है। इस प्रकारसे तेजोलेदया और पद्मलेदयावाल सम्यग्मिण्यादृष्टि जीवोंका ओघप्रस्पणास कोई भेद नहीं है।

उक्त दोनों लेक्यावाले संयतासंयत, प्रमत्तसंयत और अप्रमत्तसंयत जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ।। २९६ ॥

यह सूत्र सुगम है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल एक समय है।। २९७॥

इनमेंसे पहले संयतासंयतोंके लेक्यासम्बन्धी एक समयकी प्रक्रपणा की जाती है— वर्धमान तेजोलेक्यावाला एक मिथ्यादिष्ट अथवा असंयतसम्यव्दिष्ट जीव तेजोलेक्याके कालमें एक समय अवशेष रह जाने पर संयमासंयमको प्राप्त हुआ। एक समय संयमासंयम तेजोलेक्याके साथ दिएगोचर हुआ। दूसरे समय वह संयतासंयत पद्मलेक्याको प्राप्त हो गया। यह लेक्यापरिवर्तनसम्बन्धी एक समयकी प्रक्रपणा है (१)। अथवा, हायमान पद्मलेक्यावाला एक संयतासंयत पद्मलेक्याके कालके श्रीण हो जाने पर एक समय संयमासंयम गुणस्थानका अवशेष रहने पर तेजोलेक्यावाला हो गया। तेजोलेक्याके साथ संयमासंयम एक समय दृष्ट

१ प्रतिषु ' अंतोपुहुचो मुहुच-' इति पाठः । २ प्रतिषु ' मिच्छादिद्वीणं ' इति पाठः ।

३ संयतासंयतपमत्ताप्रमत्तानां नानाजीवापेक्षया सर्वः कालः । स. सि. १, ८.

४ एकजीवं प्रति जबन्येनैकः समयः । स. सि. १, ८.

असंजदसम्मादिही सम्मामिच्छादिही साम्रणसम्मादिही मिच्छादिही वा जादो । एसा गुणपरावत्ती (२) । मरण-वाघादेहि एगसमओ ण लब्भिद ।

संपदि पम्मलेस्साए उच्चदे । तं जधा— एगे। मिच्छादिट्टी असंजदसम्मादिट्टी वा वहुमाणपम्मलेस्सिओ पम्मलेस्सद्धाए एगे। समओ अत्थि ति
संजमासंजमं पिडवण्णो । विदियसमए संजमासंजमेण सह सुक्कलेस्सं गदो । एसा
लेस्सापरावत्ती (३)। अधवा वहुमाणतेउलेस्सिओ संजदासंजदो तेउलेस्सद्धाए खएण
पम्मलेस्सिओ जादो । एगसमयं पम्मलेस्साए सह संजमासंजमं दिट्टं, विदियसमए अप्पमत्तो जादो । एसा गुणपरावत्ती । अधवा संजदासंजदो हायमाणसुक्कलेस्सिओ सुक्कलेस्सद्धाखएण पम्मलेस्सिओ जादो । विदियसमए पम्मलेस्सिओ चेव, किंतु असंजदसम्मादिट्टी सम्मामिच्छादिट्टी सासणसम्मादिट्टी मिच्छादिट्टी वा जादो । एसा गुणपरावत्ती (४)। मिच्छादिट्टि-असंजदसम्मादिट्टिगुणट्टाणेसु तेउ-पम्मलेस्साणं लेस्सा-गुणपरावत्तीओ
अस्सिद्ण एगसमओ किण्ण उच्चदे? ण, तत्थ एगसमयसंभवाभावा । वहुमाणतेउलेस्सादो

हुआ। द्वितीय समयमें उसी लेखाके साथ असंयतसम्यग्दिए, या सम्यग्मिध्यादिए, या साम्यग्मिध्यादिए, या साम्यग्निध्यादिए, या साम्यग्निध्यादिए, या साम्यग्निध्यादिए, या साम्यग्निध्यादिए, या साम्यग्निध्यादिए, या साम्यग्निध्यादिष्ठ हो। यहां पर मरण और व्याघातके द्वारा एक समय नहीं पाया जाता है।

अब पद्मलेश्योक एक समयकी प्रक्षपणा कहते हैं। जैसे— वर्धमान पद्मलेश्यावाला कोई एक मिथ्यादि, अथवा असंयतसम्यग्दि जीव, पद्मलेश्याके कालमें एक समय अवशेष रहने पर संयमासंयमको प्राप्त हुआ। द्वितीय समयमें संयमासंयमके साथ ही ग्रुक्कलेश्याको प्राप्त हुआ। यह लेश्यापरावर्तनसम्यन्धी एक समयकी प्रक्षपणा हुई (३)। अथवा, वर्धमान तेजोलेश्यावाला कोई संयतासंयत तेजोलेश्याके कालके क्षय हो जानेस पद्मलेश्यावाला हो गया। एक समय पद्मलेश्याके साथ संयमासंयम दिश्गाचर हुआ। और वह द्वितीय समयमें अप्रमत्तसंयत हो गया। यह गुणस्थानपरिवर्तनकी अपेक्षा एक समयकी प्रक्षपणा हुई। अथवा, हायमान गुक्कलेश्यावाला कोई संयतासंयत जीव गुक्कलेश्याके कालके पूरे हो जाने पर पद्मलेश्यावाला हो गया। द्वितीय समयमें वह पद्मलेश्यावाला ही है, किन्तु असंयतसम्यग्दि, अथवा सम्यग्निथ्यादि, अथवा सासादनसम्यग्दि, अथवा मिथ्यादि हो गया। यह गुणस्थानपरिवर्तनकी अपेक्षा एक समयकी प्रक्षणा हुई (४)।

र्गुका — मिथ्यादि और असंयतसम्यग्दि , इन दो गुणस्थानोंमें तेज और एश्च-लेक्यावाले जीवोंकी लेक्या और गुणस्थानसम्बन्धी परिवर्तनोंको आश्रय करके एक समयकी प्रकृपणा क्यों नहीं कही ?

समाधान -- नहीं, क्योंकि, इन गुणस्थानोंमें एक समयकी प्रक्रपणाका होना संभव नहीं है।

पम्मलेसं गंत्ण विदियसमए उवित्मगुणद्वाणं गच्छंताणं मिच्छादिद्वि-असंजदसम्मादिद्वीणं पम्मलेस्साए एगसमओ लब्भदि । हायमाणतेउलेस्साए एगसमओ अत्थि ति मिच्छादिद्वि-असंजदसम्मादिद्विगुणद्वाणे पिडवण्णाणं तेउलेस्साए एगसमओ लब्भदि । एवं काउ-णील-लेस्साणं पि एगसमओ लब्भदि ति उत्ते ण लब्भदि, जदो मिच्छादिद्वि-असंजदसम्मादिद्वीण एगसमओ लब्भदि ति उत्ते ण लब्भदि, जदो मिच्छादिद्वि-असंजदसम्मादिद्वीण एगसमओ लेस्साए पिरणमिय विदियसमए अण्णगुणं लेस्संतरं वा ण गच्छंति । एदाणि गुणद्वाणाणि पिडवज्जंता वि लेस्साए एगो समओ अत्थि ति ण पिडवज्जंति । इदो सभावदो । हेद्विमगुणद्वाणाणि लेस्साए एगो समओ अत्थि ति जहा संजमासंजमगुण-द्वाणं पिडवज्जंति, पमत्तसंजदो तहा संजमासंजमगुणद्वाणं किण्ण पिडवज्जदे ? सहावदो । अधवा णित्थ एत्थ पिडसेहो ।

पमत्तस्स उच्चदे- एको पमत्तो हायमाण पम्मलेस्साए अच्छिदो । तिस्से अद्धा-खएण पमत्तद्वाए एगो समओ अत्थि ति तेउलेस्सिओ जादो एगसमओ दिद्वो । विदिय-

वर्धमान तेजालेइयासे पद्मलेइयाको जाकर द्वितीय समयमें उपरिम गुणस्थानेंको जाने वाले मिथ्यादिए और असंयतसम्यग्दिए जीवोंके पद्मलेइयाके साथ एक समय पाया जाता है। इसी प्रकार हायमान तेजोलेइयामें एक समय अवशेष रहने पर मिथ्यादिए या असंयतसम्यग्दिए गुणस्थानको प्राप्त होनेवाले जीवोंके तेजोलेइयाके साथ एक समय पाया जाता है।

गुंका—तेज और पद्मलेश्याके समान ही कापोत और नीललेश्याओंका भी एक समय पाया जाता है, (फिर उसे क्यों नहीं कहा)?

समाधान — कापोत और नीललेश्याके साथ एक समय नहीं पाया जाता है, क्योंकि, मिध्यादृष्टि अथवा असंयतसम्यन्दृष्टि जीव एक समयमें विवक्षित लेश्याके द्वारा परिणत होकर द्वितीय समयमें अन्य गुणस्थानको, अथवा अन्य लेश्याको नहीं जाते हैं। तथा इन गुणस्थानोंको प्राप्त होनेवाले भी जीव विवक्षित धारण की गई लेश्याके कालमें एक समय अवशिष्ठ रहने पर उन उन गुणस्थानोंको नहीं प्राप्त होते हैं, क्योंकि, ऐसा स्वभाव ही है।

शुंका — अपनी लेक्यामें एक समय रहने पर जैसे नीचेके गुणस्थानवाले संयमाः संयम गुणस्थानको प्राप्त होते हैं, उसी प्रकारसे प्रमत्तसंयत भी संयमासंयम गुणस्थानको क्यों नहीं प्राप्त होता है ?

समाधान — ऐसा स्वभाव ही है। अथवा, इस विषयमें कोई प्रतिषेध नहीं है।

अब प्रमत्तसंयतका काल कहते हैं — एक प्रमत्तसंयत हायमान एक्कडेक्यामें विद्यमान था। इस लेक्याके कालक्षयसे तथा प्रमत्तसंयत गुणस्थानके कालमें एक समय अवशेष रहने पर वह तेजोलेक्यावाजा होगया। एक समय वह तेजोलेक्याके साथ प्रमत्तसंयतके समए तेउलेस्सा चेव, किंतु संजमासंजमं असंजमेण सह सम्मतं सम्मामिच्छतं सासण-सम्मतं मिच्छतं वा गदो। एसा गुणपरावत्ती (१)। अधवा, अप्पमत्तो तेउलेस्साए अच्छिदो। तिस्से अप्पमत्तद्वाए खएण पमतो जादो। पमतो तेउलेस्साए सह एगसमयं दिद्वो। विदियसमए मदो देवो जादो। एवं मरणेण (२)। पमत्तसंजदो तेउलेस्साए परिणमिय विदियसमए जेण लेस्संतरं ण गच्छिद, पमत्तगुणं पिडवज्जमाणो वि तेउलेस्सद्वाए एगसमओ अत्थि ति ण पिडवज्जिद, तेण लेस्सापरावत्ती णित्थ। अप्पमत्तो हायमाण-पम्मलेस्सिओ पम्मलेस्सद्वाए एगो समओ अत्थि ति पमत्तो जादो। विदियसमए वि पमतो चेव, किंतु तेउलेस्सिओ जादो। एसा लेस्सापरावत्ती (३)। अधवा पमतो तेउलेस्साए अच्छिदो। तिस्से अद्वाक्खएण पम्मलेस्सा आगदा। पम्मलेस्साए सह पमत्तो एगसमयं दिद्वो। विदियसमए पम्मलेस्सिओ चेव, किंतु अप्पमत्तो जादो। एसा गुणपरावत्ती। पम्मलेस्सद्वाए अच्छिदो पमत्तो तिस्से अद्वाखएण तेउलेस्साए परिणमिय विदियसमए अप्पमते किंग्ल कीरदे ? ण, हीयमाणलेस्साए अप्पमत्तगुणग्गहणाभावा। मिच्छत्तादिगुणं

रूपमें दृष्टिगीचर हुआ। पश्चात द्वितीय समयमें तेजीलेक्या ही रही. किन्त वह संयमा-संयमको, अथवा असंयमके साथ सम्यक्तको, अथवा सम्यग्निध्यात्वको, अथवा सासावन-गुणस्थानको, अथवा मिथ्यात्वगुणस्थानको प्राप्त होगया। यह एक समयह्नप गुणस्थान-परिवर्तन है (१)। अथवा. कोई एक अपमत्तसंयत तेजोलेश्यामें वर्तमान था। उसी लेश्यामें रहते हुए ही अप्रमत्तगुणस्थानके कालक्षयसे वह प्रमत्तसंयत हो गया। वह प्रमत्तसंयत तेजोलेइयाके साथ एक समय दृष्टिगोचर हुआ। द्वितीय समयमें मरा और देव होगया। इस प्रकार मरणकी अपेक्षा एक समय उपलब्ध हुआ (२)। प्रमत्तसंयत तेजीलेक्याके साथ परिणमित होकर द्वितीय समयमें चुंकि, दूसरी अन्य लेश्याको नहीं प्राप्त होता है, और प्रमत्त-संयत गणस्थानको प्राप्त होता हुआ भी तेजोलेइयाके कालमें एक समय शेष रहता है, इसी क्रिय वह लेह्यान्तरको नहीं प्राप्त होता है। इस कारणसे यहां पर लेह्याका परिवर्तन नहीं है। हायमान पद्मलेश्यावाला के हि अप्रमत्तसंयतः पद्मलेश्यांक कालमें एक समय अवशिष्ट रहने पर प्रमत्तसंयत हो गया। द्वितीय समयमें भी वह प्रमत्तसंयत ही रहा, किन्तु तेजीलेक्या-बाला होगया । यह लेक्यासम्बन्धी परिवर्तन है (३)। अथवा, कोई प्रमत्तलंपत तेजोलेक्यामें बिद्यमान था। उसके उस ते जोलेइयाके कालक्षयसे पद्मलेइया आगई। पद्मलेइयाके साथ वह प्रमत्तसंयत एक समय दक्षिगोचर दुमा । द्वितीय समयमें वह पद्मलेदयावाला ही रहा, किन्तु अप्रमस्तंयत हो गया । यह गुणस्थानपरिवर्तन हुआ।

शंका —पद्मलेश्याके कालमें विद्यमान कोई प्रमत्तसंयत उस लेश्याके कालभयसे तेजीलेश्यासे परिणमित होकर द्वितीय समयमें अप्रमत्तसंयत क्यों नहीं हो जाता रि किण्ण पिंडवज्जिद ? ण, तेउलेस्साए पिंडय अंतोम्रहुत्तमणिच्छिय हेट्टिमगुणग्गहणाभावा । अधवा अप्पमत्तो पम्मलेस्साए अच्छिदो अप्पमत्तद्भाखएण पमत्तो जादो । विदियसमए मदो देवत्तं गदो ।

अप्पमत्तसंजदस्स उच्चदे – मिच्छादिद्वी असंजदसम्मादिद्वी संजदासंजदो पमत्त-संजदो वा वहुमाणतेउलेस्सिओ तेउलेस्सद्धाए एगो समओ अत्थि ति अप्पमत्तो जादो । तेउलेस्साए सह एगसमयं अप्पमत्तो दिद्वो । विदियसमए पम्मलेस्सिगो जादो । एसा लेस्सापरावत्ती (१) । अधवा पमत्तो हायमाणपम्मलेस्सिगो एगसमयमप्पमत्तद्धा अत्थि ति पम्मलेस्सद्धाए खएण तेउलेस्सिगो जादो । विदियसमए पमत्तगुणं पडिवण्णे । एसा गुणपरा-वत्ती (२) । अधवा पमत्तो वहुमाणतेउलेस्सिओ अप्पमत्तो जादो । विदियसमए मदो देवत्तं गदो । एवं मरणेण (३) । पमत्तो वहुमाणपम्मलेस्सिगो पम्मलेस्सद्धाए एगसमओ अत्थि

समाधान — नहीं, क्योंकि, हीयमान लेश्याके साथ अत्रमत्तराणस्थानके प्रहण करनेका अभाव है।

श्रंका — तो उक्त प्रकारका जीव मिध्यात्व आदिक नीचेके गुणस्थानको क्यों नहीं प्राप्त हो जाता है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, तेजोलेश्यामें गिर करके अन्तर्मुद्धते रहे विना नीचेके गुणस्थानोंके प्रहण करनेका अभाव है।

अथवा, कोई अप्रमत्तसंयत पद्मलेश्यामें विद्यमान था। वह अप्रमत्तसंयतगुणस्थानके कालक्षयसे प्रमत्तसंयत हो गया। वह द्वितीय समयमें मरा और देवत्वको प्राप्त हुआ।

अब अप्रमत्तसंयतके एक समयसम्बन्धी लेक्यादिपरिवर्तनको कहते हैं — वर्धमान तेजोलेक्यावाला कोई मिथ्यादृष्टि, अथवा असंयतसम्यन्दृष्टि, अथवा संयतासंयत, अथवा प्रमत्तसंयत जीव, तेजोलेक्याके कालमें एक समय अवशेष रहने पर अप्रमत्तसंयत हो गया। वह तेजोलेक्याके साथ एक समय अप्रमत्तसंयतक्तपत्ते दृश्गिचर हुआ, और द्वितीय समयमें प्रालेक्यावाला हो गया। यह लेक्यापरिवर्तन है (१)। अथवा, हायमान प्रालेक्यान् बाला कोई प्रमत्तसंयत, एक समय अप्रमत्तसंयत कालके अवशेष रहने पर प्रालेक्याके काल क्षयसे तेजोलेक्यावाला हो गया, और द्वितीय समयमें प्रमत्तसंयत गुणस्थानको प्राप्त हुआ। यह गुणस्थानपरिवर्तन है (२)। अथवा, वर्धमान तेजोलेक्यावाला कोई प्रमत्तसंयत जीव अप्रमत्तसंयत हो गया। वह द्वितीय समयमें मरा और देवत्वको प्राप्त हुआ। इस प्रकार मरणसे एक समय लच्च हुआ (३)। कोई वर्धमान प्रालेक्यावाला प्रमत्तसंयत, प्रालेक्याके

ति अप्यमचो जादो । विदियसमए अप्यमचो चेन, किंतु सुक्कलेरसं गदो । एसा लेस्सा-परावत्ती (१)। अधवा अप्यमचे। हायमाणसुक्कलेरिसगो सुक्कलेरसद्भाखएण पम्मलेरिसगो जादो । विदियसमए पम्मलेरसाए सह पमचगुणं पिडवण्णो । एसा गुणपरावत्ती (२)। अधवा पमचो पम्मलेरसाए अच्छिदो पमचद्धाए खीणाए एगसमयं जीविदमित्य वि अप्यमचो जादो । विदियसमए मदो देवत्तं गदो । एवं मरणेण (३)।

# उक्कस्समंतोमुहुत्तं ॥ २९८ ॥

तं जधा- संजदासंजदो पमत्तसंजदो अप्यमत्तसंजदो वा तेउ-पम्मलेस्सासु अप्पिद-लेस्साए परिणमिय सञ्जुकस्समंतोम्रहृत्तमच्छिय अणप्पिदलेस्सं गदो ।

सुक्कलेस्सिएसु मिन्छादिट्टी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सन्बद्धां ॥ २९९ ॥

कुदो १ तिसु त्रि कालेसु सुक्कलेस्सियमिच्छादिद्वीणं विरहाभावा ।

कालमें एक समय अवशेष रहने पर अप्रमत्तसंयत हो गया। वह द्वितीय समयमें अप्रमत्तसंयत ही रहा, किन्तु शुक्कलेश्याको प्राप्त हो गया। इस प्रकार यह लेश्यापरिवर्तन हुआ (१)। अथवा, हायमान शुक्कलेश्यावाला कोई अप्रमत्तसंयत जीव शुक्कलेश्याके कालक्ष्यसे पद्मलेश्यावाला हो गया। द्वितीय समयमें पद्मलेश्याके साथ प्रमत्तगुणस्थानको प्राप्त हुआ। यह गुणस्थान-परिवर्तनसम्बन्धी एक समयकी प्रक्रपणा हुई (२)।

अथवा, कोई प्रमत्तसंयत पद्मलेश्यामें विद्यमान था। वह प्रमत्तकालके श्लीण हो जाने पर, तथा एक समयप्रमाण जीवनके शेप रहने पर अप्रमत्तसंयत हो गया, दूसरे समयमें मरा और देवत्वको प्राप्त हो गया। यह मरणके साथ एक समयकी प्ररूपणा हुई (३)।

तेजोलेक्या और पद्मलेक्यावाले संयतासंयत, प्रमत्तसंयत और अप्रमत्तसंयतींका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहुर्ते है।। २९८।।

जैसे— कोई संयतासंयत, अथवा प्रमत्तसंयत, अथवा अप्रमत्तसंयत जीव तेजो-लेक्या और एक्कलेक्याओं मेंसे विवक्षित किसी एक लेक्यामें परिणत होकर और सर्वोत्कृष्ट अन्तर्मुहुर्तकाल रह करके अविवक्षित लेक्याको प्राप्त हो गया।

शुक्क लेक्यामें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्व काल होते हैं ॥ २९९ ॥

क्योंकि, तीनों ही कालोंमें शुक्कलेश्यावाले मिथ्यादृष्टि जीवोंके विरहका समाव है।

१ उत्कर्षेणान्तपुहूर्तः । सः सिः १, ८०

२ शुक्रुबेरयानां मिय्यादष्टेनीनाजीनापेक्षया सर्वः कालः । सः सिः १, ८.

# एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ।। ३०० ॥

तं जधा- एको मिच्छादिही वहुमाणपम्मलेस्सिओ सगद्धाए खएण सुकलेस्सिओ जादो । सन्त्रजहण्णमंतोमुहुत्तमच्छिय पम्मलेस्सं गदो, अण्णलेस्तागमणे संभवाभावा ।

# उक्कस्सेण एक्कत्तीसं सागरोवमाणि सादिरेयाणि ॥ ३०१ ॥

तं जघा-एकको दन्त्रलिंगी दन्त्रसंजममाहप्पेण उत्तरिमगेवजेषु आउअं बंधिय पम्मलेस्साए अन्छिदस्स तिस्से अद्वाखएण सुक्केलस्सा आगदा। तत्थ अंतोम्रहुत्तमन्छिय कालं करिय उत्तरिमगेवेज्जेसु उत्तरिजय सगिहिदि गिमय चुदा तक्खणे चेत्र णहलेस्सिओ जादो। एवं पढिमिछंतोम्रहुत्तेण सादिरेगएककत्तीस सागरोवममेत्तो ति मिच्छत्तसहिद-सुक्केलस्सुक्कस्सकालो होदि।

## सासणसम्मादिद्वी ओघं ॥ ३०२ ॥

सुक्कलेस्सेति अणुवद्ददे । छुदो ओघत्तं ? णाणाजीवं पडुच्च जहण्णेण एगो

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल अन्तर्म्रहर्त है ॥ ३०० ॥

जैसे— वर्धमान पद्मलेश्यावाला कोई मिथ्याद्य जीव अपनी लेश्याका काल समाप्त हो जानेसे शुक्कलेश्यावाला हो गया। वह उसमें सर्व जधन्य अन्तर्मुहूर्त काल रह करके पद्मलेश्याको माप्त हुआ, क्योंकि, उसका पद्मलेश्याके सिवाय अन्य किसी लेश्यामें जाना संभव ही नहीं है।

गुक्कलेश्यावाले मिथ्यादृष्टि जीवोंका उत्कृष्ट काल साधिक इकतीस सागरोपम है॥ ३०१॥

जैसे— एक द्रव्यिंगी साधु द्रव्यसंयमके माहातम्यसे उपरिम प्रैवेयकों आयुको बांघकर एक्कंट्यामें विद्यमान था। उसके उस लेह्याके कालक्षयसे शुक्कंट्या आगई। उसमें अन्तर्मुह्रते काल रह कर, कालको करके, उपरिम प्रैवेयकों में उत्पन्न होकर, अपनी स्थितिको बिताकर च्युत हुआ और उसी क्षणमें ही नप्टलेह्यावाला होगया। इस प्रकार प्रथम अन्त-मुद्देति साथ साधिक इकतीस सागरोपमप्रमाण मिण्यात्वसहित शुक्कंटिश्याका उत्कृष्ट काल होता है।

गुक्कलेश्यावाले सासादनसम्यग्दष्टि जीवोंका काल ओघके समान है।। ३०२।। यहां पर 'गुक्कलेश्या ' इस पदकी अनुवृक्ति होती है।

शंका - स्त्रोक्त ओघपना कैसे संभव है ?

समाधान—नाना जीवोंकी अपेक्षा जघम्य काल एक समय, और उत्कृष्ट काल

१ एकजीवं प्रति जवन्येनान्तर्प्रहुर्तः । सः सि. १, ८.

२ उत्कवेंणैकत्रिंशत्सागरोपमाणि सातिरेकाणि । स. सि. १,८.

३ सासादनसम्यन्दृष्टचादिसयोगकेवस्यन्तानी ×× सामान्योत्तः कालः । स. सि. १, ८.

समओ, उक्करसेण पिह्नदोवमस्स असंखेजजिद्यागो, एगजीवं पहुन्च जहण्णेण एगसमओ, उक्करसेण छ आवलियाओ, इचेदेहि तदो मेदामावा ।

सम्मामिच्छादिद्वी ओघं ॥ ३०३॥

कुदो १ णाणेगजीवजहण्णुक्कस्सकालेहि सह ओघसम्मामिच्छादिष्टीहितो मेदाभावा ।

असंजदसम्मादिट्टी ओघं ॥ ३०४॥

कुदो ? णाणाजीवं पहुच्च सन्वद्धा, एगजीवं पहुच्च जहण्णेण अंतोग्रहुत्तं, उक्कस्सेण तेत्तीसं सागरोवमाणि सादिरेयाणि, इच्चेदेहि विसेसाभावा । णविर पज्जविद्धयणए अवलं-विज्जमाणे अत्थि विसेसो एत्थ । कुदो ? पिच्छममणुससहगदअंतोग्रहुत्तेण सादिरेगतुवलंमा । ओघम्हि देस्रणपुच्चकोडीए सादिरेगत्तदंसणादो ।

संजदासंजदा पमत्त-अपमत्तसंजदा केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पहुच्च सव्बद्धां ॥ ३०५ ॥

सुगममेदं सुत्तं।

पत्योपमका असंख्यातवां भाग है। एक जीवकी अपेक्षा जघन्य काल एक समय, और उत्कृष्ट काल छड आवलिप्रमाण है। इस प्रकार ओघसे इसके कालमें कोई मेद नहीं होनेसे ओघपना बन जाता है।

शुक्क लेक्यावाले सम्यग्मिश्यादृष्टि जीवोंका काल ओघके समान है ॥ २०३ ॥ व क्योंकि, नाना जीव और एक जीवसम्बन्धी जधन्य और उत्कृष्ट कालोंके साथ कोध-सम्यग्मिश्यादृष्टि जीवोंसे कोई भेद नहीं है।

ग्रक्कलेश्यावाले असंयतसम्यग्दष्टि जीवोंका काल ओघके समान है ॥ २०४ ॥

क्योंकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल है, एक जीवकी अपेक्षा जघन्य काल अन्त-मुंहूर्त है, उन्हाए काल साधिक तेतीस सागरोपम है, इस प्रकारसे कोई विशेषता नहीं है। किन्तु केवल पर्यायार्थिकनयके अवलम्बन करने पर यहां विशेषता है। वह इस प्रकार है— पिछले मनुष्यभवमें होनेवाली शुक्ललेश्याके एक अन्तर्मुहूर्तके साथ उक्त कालकी सातिरेकता पाई जाती है। किन्तु ओघमें देशोन पूर्वकोटीके साथ उक्त कालकी सातिरेकता देखी जाती है।

शुक्कलेश्यावाले संयतासंयत, प्रमत्तसंयत और अप्रमत्तसंयत जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ २०५ ॥

यह सूत्र सुगम है।

१ x x संयतासंयतस्य नानाजीवापेक्षया सर्वः काळः । स. सि. १, ८.

## एगजीवं पडुच्च जहणोण एगसमयं ।। ३०६ ॥

तं जधा- एको पमत्तसंजदो हायमाणसुकलेसियो एगे। समओ सुकलेस्साए अत्थि ति संजदासंजदो जादो । विदियसमए संजदासंजदो चेव, किंतु पम्मलेस्सं गदो । एसा लेस्सापरावत्ती (१)। सेसगुणहाणेहिंतो संजमासंजमं पिडवज्जंताणं सुकलेस्साए एगसमओ ण लम्भदि । कुदो ? वहुमाणसुकलेस्साए संजमासंजमं पिडवण्णाणं विदियसमए पम्मलेस्साए गमणामावा । अधवा संजदासंजदो वहुमाणपम्मलेस्सिगो तिस्से अद्धाखएण संजमासंजमदाए एगे। समओ अत्थि ति सुकलेस्सिओ जादो । विदियसमए सुकलेस्सिओ चेव, किंतु अप्यमत्तमावेण संजमं पिडवण्णो । एसा गुणपरावत्ती (२)।

पमत्तस उच्चदे – एको अप्पमत्तो हायमाणसुक्कलेस्सिगो सुक्कलेस्सद्धाए एगो समऔ अत्थि ति पमत्तो जादो । विदियसमए पमत्तो चेव, किंतु लेस्सा परावत्तिदा । एसा लेस्सापरावत्ती (१) । अधवा एको पमत्तो वहुमाणपम्मलेस्सिगो पम्मलेस्सद्धाए खएण सुक्कलेस्सिगो जादो । विदियसमए (सुक्कलेस्सिगो ) चेव, किंतु अप्पमत्तो जादो ।

#### एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल एक समय है ।। ३०६ ।।

जैसे— हायमान शुक्ल हेरपावाला एक प्रमत्तसंयत जीव, शुक्ल हेरपाके कालमें एक समय होष रहने पर संयतासंयत हुआ। द्वितीय समयमें वह संयतासंयत ही है, किन्तु पश्चलेरपाको प्राप्त हो गया। यह लेरपाका एक समयसम्बन्धी परिवर्तन है (१)। होष गुणस्थानोंसे संयमासंयमको प्राप्त होनेवाले जीवोंके शुक्ललेरपाका एक समय नहीं पाया जाता है। क्योंकि, वर्धमान शुक्ललेरपाके साथ संयमासंयमको प्राप्त होनेवाले जीवोंके द्वितीय समयमें पश्चलेरपामें गमनका अभाव है। अथवा कोई संयतासंयत वर्धमान पश्चलेरपावाला है। उस लेरपाके कालक्षयसे और संयमासंयमके कालमें एक समय अवशेष रहने पर वह शुक्ललेरपावाला हो गया। द्वितीय समयमें वह शुक्ललेरपावाला ही है, किन्तु अप्रमत्तभावके साथ संयमको प्राप्त हुआ। यह गुणस्थानपरिवर्तनसम्बन्धी एक समयकी प्रक्रपणा है (२)।

अब प्रमत्तसंयतके एक समयकी प्ररूपणा करते हैं – हायमान शुक्क हेर्यावाला कोई एक अप्रमत्तसंयत शुक्क हेर्याके कालमें एक समय अवशेष रहने पर प्रमत्तसंयत हो गया। द्वितीय समयमें वह प्रमत्तसंयत ही रहा, किन्तु लेश्या परिवर्तित हो गई। यह लेश्यापरिवर्तनसम्बन्धी एक समयकी प्ररूपणा हुई (१)। अथवा, वर्षमान पद्मलेश्यावाला कोई एक प्रमत्तसंयत जीव, पद्मलेश्याके कालक्षयसे शुक्क लेश्यावाला हो गया। द्वितीय समयमें वह (शुक्क लेश्यावाला) ही

१ पुक्रवीवं प्रति जवन्येनैकः समयः । सः सि. १, ८.

एसा गुणपरावची (२)। अधवा अप्यमचो हायमाणसुक्कलेस्सिगो सुक्कलेस्सद्धाए सह पमचो जादो । विदियसमए मदो देवचं गदो (३)।

अप्पमत्तस्स उच्चदे- एको पमचो सुक्कलेस्साए अच्छिदो, सुक्कलेस्साए सह अप्पमत्तो जादो। विदियसमए मदो देवत्तं गदो (१)। अधवा अपुञ्चकरणो ओदरंतो सुक्क-लेस्सिगो अप्पमत्तो होद्ण मदो देवो जादो (२)। एत्थ एगसमयमंगपह्रवणगाहा-

दो दो य तिण्णि तेऊ तिण्णि तिया होति पम्मलेस्साए । दो तिग दुगं च समया बोद्धन्त्रा सुक्कलेस्साए ॥ ४१ ॥

# उकस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ ३०७ ॥

कुदो १ सुक्कलेस्साए परिणमिय उक्कस्समंते। सुहुत्तमच्छिय पम्मलेस्सं ग्रहाण्-सुक्कस्तकाळुवलंभा ।

है, किन्तु अप्रमत्तसंयत हो गया। यह गुणस्थानसम्बन्धी परिवर्तन है (२)। अथवा, हायमान् शुक्कलेश्यावाला कोई अप्रमत्तसंयत, शुक्कलेश्याके ही कालके साथ प्रमत्तसंयत हो गया। पुनः दूसरे समयमें मरा और देवत्वको प्राप्त हुआ (३)।

अव अप्रमत्तसंयतके एक समयकी प्ररूपणा करते हैं— ग्रुह्मलेक्यामें विद्यमान कोई एक प्रमत्तसंयत जीव ग्रुह्मलेक्याके साथ ही अप्रमत्तसंयत हो गया। वह द्वितीय समयमें मरा और देवत्वकी प्राप्त हुआ (१)। अथवा, ग्रुह्मलेक्यावाला श्रेणीसे उतरता हुआ कोई अपूर्व-करणसंयत अप्रमत्तसंयत होकर मरा और देव हो गया (२)। यहां पर एक समयके अंगोंकी प्ररूपणा करनेवाली गाथा इस प्रकार है—

ते जोलेश्याके दो, दो और तीन समयभंग होते हैं। पद्मलेश्याके तीन त्रिक वर्धात् तीन, तीन और तीन समयभंग होते हैं। तथा, शुक्कलेश्याके दो, तीन और दो समयभंग होते हैं, ऐसा जानना चाहिए॥ ४१॥

विशेषार्थ — ऊपर जो एकसमयसम्बन्धी अनेक विकल्प बताये गये हैं, उनका स्पष्टिकरण इस प्रकार हैं — तेजोलेइयासम्बन्धी देशसंयतके दो भंग, प्रमत्तसंयतके दो भंग, और अप्रमत्तसंयतके तीन भंग, इस प्रकार कुल (२+२+३=७) सात भंग होते हैं। पश्चलेइयासम्बन्धी देशसंयतके तीन भंग, प्रमत्तसंयतके तीन भंग और अप्रमत्तसंयतके तीन भंग, इस प्रकार कुल (३ + ३ + ३ = ९) नौ भंग होते हैं। ग्रुक्कलेइयासम्बन्धी देशसंयतके दो भंग, प्रमत्तसंयतके तीन भंग और अप्रमत्तसंयतके दो भंग, इस प्रकार कुल (२ + ३ + २ = ७) सात भंग जानना चाहिए।

उक्त तीनों गुणस्थानोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्भुहूर्त है ॥ ३०७ ॥ क्योंकि, शुक्कत्रेश्यासे परिणत होकर उत्कृष्ट अन्तर्भुहूर्त रह कर पद्मलेश्याको प्राप्त हुए जीवोंके उत्कृष्ट काल पाया जाता है।

१ उत्कर्षेणान्तर्प्रदूर्तः । सः सि. १, ८.

चदुण्हमुवसमा चदुण्हं खवगा सजोगिकेवली ओघं ॥ ३०८॥ इदो १ एदेसिमोघे वि सुक्कलेस्सं मोत्तृण अण्णलंस्सामावा।

एवं छेस्सामग्गणा समत्ता |

भवियाणुवादेण भवसिद्धिएसु मिच्छादिही केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पहुच सव्वद्धां ॥ ३०९ ॥

सुगममेदं सुत्तं ।

एगजीवं पडुच्च अणादिओ सपज्जविसदो सादिओ सपज्ज-वसिदो ॥ ३१०॥

तं जहा- भवियत्तं दुविहं, अणादिसपज्जविसदं सादिसपज्जविसदिमिदि । पुच्चम-लद्भसम्मत्तस्स अणादिसपज्जविसदं । सम्मत्तं लिहिऊण मिच्छत्तं गदस्स सादिसपज्जविसदं । अणादित्तादो अकिष्टमस्स ण विणासो चे ण, अण्णाणस्स कम्मबंधस्स य अणादिस्स वि

जुक्कलेक्यात्राले चारों उपशामक, चारों क्षपक और सयोगिकेवलीका काल ओघके समान है।। ३०८॥

क्योंकि, इन गुणस्थानवालोंके ओघमें भी शुक्कलेश्याका छोड़कर अन्य लेश्याका अभाव है।

इस प्रकार लेक्यामार्गणा समाप्त हुई।

भव्यमार्गणाके अनुवादसे भव्यसिद्धिक जीवोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं !। ३०९ ॥

यह सूत्र सुगम है।

एक जीवकी अपेक्षा अनादि-सान्त और सादि-सान्त काल है ॥ ३१० ॥

जैसे-- भव्यत्व दो प्रकारका है, अनादि-सान्त और सादि-सान्त। पूर्वमें नहीं प्राप्त हुआ है सम्यक्त्व जिसको, ऐसे जीवके अनादि-सान्त भव्यत्व होता है। सम्यक्तवको प्राप्त करके मिथ्यात्वको गये हुए जीवके सादि-सान्त भव्यत्व होता है।

श्रंका—जो बस्तु अनादि है, वह अकृत्रिम होती है और उसका विनाश नहीं होता। (इसलिए मिथ्यात्वको अनादि होनेसे अकृत्रिमता सिद्ध है, फिर उसका विनाश नहीं होना खाहिए?)

समाधान-नहीं, क्योंकि, अज्ञानका और कर्मबन्धका, उनके अनादि होते हुए भी,

१ मन्यानुवादेन सन्येषु मिष्यारष्टेनीनाजीवापेश्वया धर्वः कालः । सः सिः १. ८.

<sup>🤏</sup> एकजीवापेक्षया ह्री भंगी, अनादिः सपर्यवसानः, सादिः सपर्यवसानश्र । सः सिः १, ८.

विणासुवलंभा । अकारणचादो ण तस्त विणासो चे ण, अणादिबंधनबद्धकम्मकारणचादो । सिद्धाणं मिच्छचासंजमकमायजोगकम्मासवविरिद्धयाणं ण संसारे पदणमित्थ, तदो ण सादि भवियत्तं । ण पिडवण्णसम्मत्तस्त वि सादि भवियत्तं होदि, पुन्वं पि तत्थ भवि-यचुवलंभा १ एतथ परिहारो बुच्चदे – ण संसारे णिवदिदसिद्धे अस्सिद्ण भवियत्तं सादि उच्चदे । ण च ते संसारे णिवदंति, णद्धासवचादो । किंतु गिहदसम्मत्तजीवस्स भवियत्तं सादि उच्चदे । ण च तं पुन्वमित्थ, सादिसांतस्पेदस्स पुन्विंछण अणादि-अणंतेण सह एयत्तविरोहा । पुन्विं लस्ति भवियत्तं सांतं चे ण, सित्तं पहुच्च तस्स सांतत्तुवएसा । ण वित्तं पहुच्च सम्मत्तगहणेण विणा अणंतसंसारस्स जीवस्स सांतं भवियत्तं, विरोहा । अणादि-अणंतेण वि भवियत्तंण होदन्वं, अण्णहा भन्वजीववोच्छेदप्यसंगादो ।

अत्थि अणंता जीवा जेहि ण पत्तो तसाण परिणामी । भावकळंकइपउरा णिगोदवासं ण मंचिति' ॥ ४२ ॥

#### विनाश पाया जाता है।

शंका — कारणरहित वस्तुका विनाश नहीं होता है, इसलिए अश्वान या कमेबन्धका भी विनाश नहीं होना चाहिए ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अझान या कर्मबन्धका कारण अनादिबन्धनबद्ध कर्म ही है। इंक्सा— मिध्यात्व, असंयम, कयाय और योगके द्वारा कर्मास्रवसे विरहित सिद्ध जीवोंका पुनः संसारमें पतन नहीं होता है, इसिलए भव्यत्व सादि-सान्त नहीं है। और न प्रतिपन्नसम्यक्त्वी जीवके भी भव्यत्व सादि होता है, क्योंकि, सम्यक्त्वकी प्राप्तिके पूर्व भी उस जीवमें भव्यत्व पाया जाता है?

समाधान — अव उक्त आशंकाका परिहार कहते हैं — संसारमें पुनः लौटकर आने-वाले सिद्ध जीवोंकी अपेक्षांसे भव्यत्वकी सादि नहीं कह सकते, क्योंकि, कर्मास्रवोंके नष्ट हो जानेसे वे संसारमें पुनः लौटकर नहीं आते। किन्तु ग्रहण किया है सम्यक्त्वको जिसने, ऐसे जीवके भव्यत्वको सादि कहते हैं; तथा, वह पूर्वमें भी नहीं है, क्योंकि, इस सादि-सान्त भव्यत्वके पूर्ववर्ती उस अनादि-अनन्त भव्यत्वके साथ एकत्वका विरोध है।

शंका-पहलेके भव्यत्वको भी यदि सान्त मान लिया जाय, तो क्या हानि है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, शक्तिकी अपेक्षासे उसके सान्तताका उपदेश किया गया है। ब्यक्तिकी अपेक्षा सम्यक्त्वग्रहणके विना अनन्त संसारी जीवके सान्त अव्यत्व नहीं माना जा सकता, क्योंकि, पेसा माननेमें विरोध आता है। अर्थात्, फिर तो अव्यत्वको अनादि-अनन्त भी होना पड़ेगा, अन्यथा, भव्य जीवोंके विच्छेदका प्रसंग प्राप्त होगा। तथा—

येसे अनन्तानन्त जीव हैं कि जिन्होंने त्रसोंकी पर्याय अभी तक नहीं पाई है, और जो दूषित भावोंकी अति प्रचुरताके कारण कभी भी निगोदके वासको नहीं छोड़ते हैं॥ ४२॥

१ गो. जी. १९७.

#### एयणिगोदसरीरे जीवा दव्वप्पमाणदे। दिहा । सिद्धेहि अणंतगुणा सब्बेण वितीदकालेण ।। ४३ ॥

इचादिसुत्तदंसणादो य। ण च मोक्खमगच्छंताणं भवियतं णित्थ ति वोतं जुतं, मोक्खगमणसित्तस्मानं पड्डच तेसिं भवियत्त्रवदेसां (३)। ण च सित्तमंताणं सन्वेसिं पि कत्तीए होदन्वमिदि णियमो अत्थि सन्वस्स वि हेमपासाणस्स हेमपज्जाएण परिणमण-प्पसंगां । ण च एवं, अणुवलंमा । णिन्वुइं गच्छमाणो वि ण वोच्छिज्जिद भन्वरासि ति कथमेदं णन्वदे ? तस्साणंतियादो । सो रासी अणंतो उच्चइ, जो संते वि वए ण णिहादि, अण्णहा अणंतववएसो अणत्थओ होज्ज । तम्हा तिविहेण भवियत्तेण होदन्वमिदि । ण च सुत्तेण सह विरोहो, सर्ति पडुच्च सुत्ते अणादिसांतत्तुवएसा ।

## जो सो सादिओ सपज्जवसिदो तस्स इमो णिद्देसो ॥ ३११ ॥

एक निगोदशरीरमें द्रव्यप्रमाणसे जीव सिद्धोंसे तथा समस्त अतीत कालके समयोंसे अनन्तगुणे देखे गये हैं ॥ ४३ ॥

इत्यादि सुत्रोंके देखे जानेसे भी भव्य जीवोंके विच्छेदका अभाव सिद्ध है। तथा, मोक्षको नहीं जानेवाले जीवोंके भव्यपना नहीं होता है, ऐसा भी कहना युक्त नहीं है, क्योंकि, मोक्ष-गमनकी शिक्तिके सद्भावकी अपेक्षा उनके भव्यत्वके पाये जानेका उपदेश है। तथा यह भी कोई नियम नहीं है कि भव्यत्वकी शिक्त रखनेवाले सभी जीवोंके उसकी व्यक्ति होना ही चाहिए, अन्यथा, सभी सर्गपाषणिके स्वर्णपर्यायसे परिणमनका प्रसंग प्राप्त होगा ? किन्तु इस प्रकारसे देखा नहीं जाता है।

श्रंका — निर्दात (मेक्ष) को जानेके कारण निर्यव्ययात्मक भव्यराशि विच्छेदको अप्त नहीं होगी, यह कैसे जाना ?

समाधान—क्योंकि, वह राशि अनन्त है। और वही राशि अनन्त कही जाती है, जो व्ययके होते रहने पर भी समाप्त नहीं होती है। अन्यथा, फिर उस राशिकी अनन्त संझा अनर्थक हो जायगी। इसलिए भव्यत्व तीन प्रकारका ही होना चाहिए। तथा सूत्रके साथ भी कोई विरोध नहीं आता है, क्योंकि, शक्तिकी अपेक्षा सूत्रमें भव्यत्वके अनादि-सान्तताका उपदेश दिया गया है।

उक्त तीन प्रकारोंमेंसे जो भन्यत्व सादि और सान्त है उसका निर्देश इस अकार है।। २११।।

१ गो. जी. १९६. २ अ प्रती ' मवियसुवलंमदेता ' इति पाठः ।

१ मध्वराणस्स जोग्गा जे जीवा ते इवंति मबसिद्धा । ण हु मळविगमे णियमा तालं कणजोबळाणिव ॥ गो. जी. ५५८. ४ तत्र सादिः सपर्यवसानो जघन्येनान्तर्प्यहर्तः । सः सि. १, ८.

तिण्हं भवियाणं मज्झे जो सादिसपज्जवसिदो भविओ तस्स इमो णिहेसो परूषणा पण्णवणा चि उत्तं होदि। अधवा भवियाणं जं मिच्छत्तं तं दुविहं, अणादिसपज्जवसिदं सादिसपज्जवसिदमिदि। तत्थ जो सो सादिओ सपज्जवसिदो मिच्छादिद्वी तस्स इमो णिहेसो चि वत्तव्वं। पुव्विवललिह पुण अत्थे जो सादिओ सपज्जवसिदो भविओ तस्स मिच्छत्तस्स इमो णिहेसो पर्वेदव्वो।

# जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ ३१२ ॥

तं जधा- सम्मादिही दिद्वमग्गो मिच्छत्तं गंत्ण सञ्वजहण्णमंतोश्चरुत्तमाच्छय अण्णगुणं गदो ।

## उक्कस्सेण अद्भपोग्गलपरियट्टं देसूणं ॥ ३१३ ॥

तं जहा- एको अणादियमिच्छादिही तिण्णि करणाणि करिय सम्मतं पिडवण्णो ।
तेण सम्मत्तेण उप्पन्जमाणेण अणंतो संसारे। छिण्णो संतो अद्भूपोग्गलपरियट्टमेचो कदो ।
उनसमसम्मत्तेण जहण्णमंतोग्रहुत्तमच्छिय उनसमसम्मत्तद्वाए छानिलयसेसाए आसाणं
गैतूण मिच्छतं णेद्व्यो । अह्या उनसमसम्मादिही चेन मिच्छतं गैतूण अद्भूपोग्गलपरियद्वं

तीन प्रकारके भव्यों के मध्यमें जो सादि-सान्त भव्य है, उसका यह निर्देश है, अर्थात् उसकी यह प्रक्षपणा या प्रकापना की जाती है। अथवा, भव्य जीवों के जो मिथ्यात्व है, वह दो प्रकारका होता है-(१) अनादि-सान्त, और (२) सादि-सान्त। उनमें से जो सादि और सान्त मिथ्यादृष्टि है, उसका यह निर्देश है, ऐसा कहना चाहिए। तथा पहले के अर्थमें जो सादि-सान्त भव्य कहा है, उसके मिथ्यात्वका यह निर्देश है, ऐसा प्रक्षण करना चाहिए।

सादि-सान्त मिध्यात्वका जघन्य काल अन्तर्ग्रहूर्त है ॥ ३१२ ॥

जैसे— दष्टमार्गी कोई सम्यग्दष्टि जीव मिध्यात्वको प्राप्त होकर सर्वजघन्य अन्त-र्मुहूर्त काल रह करके अन्य गुणस्थानको चला गया।

सादि-सान्त मिथ्यात्वका उत्कृष्ट काल देशोन अर्धपुद्रलपरिवर्तन है ॥ ३१३ ॥

जैसे— कोई एक अनादि मिथ्यादृष्टि जीव तीनों करणोंको करके सम्यक्तको प्राप्त हुआ। उत्पन्न होनेके साथ ही उस सम्यक्तव से अनन्त संसार छिन्न होता हुआ अर्धपुद्र अन्य परिवर्तन कालमात्र भर दिया गया। उपशामसम्यक्तव के साथ सर्व जवन्य अन्तर्भुद्ध ते काल रह कर उपशामसम्यक्तव के कालमें छह आविलयां शेष रह जाने पर उसी जीवको सासादनगुण-स्थानमें ले जाकर मिथ्यात्वमें ले जाना चाहिए। अथवा, उपशामसम्यक्ति जीव ही मिथ्यात्वको जाकर देशोन अर्धपुद्र लपरिवर्तन काल मिथ्यात्वके साथ परिश्रमण करके

१ उत्कर्षेणार्धपद्रस्वपश्चितीं देशीनः । स. सि. १. ८.

देखणं मिच्छत्तेण परियष्टिय अंतो मुहुत्तावसेसे संसारे सम्मत्तं घेतृण अणंताणुबंघी विसंजो-इय विस्समिय दंसणमोहं खविय पमत्तापमत्तपरावत्तसहस्तं करिय अधापमत्तकरणं काऊण अपुन्ता अणियद्वी सुहुमो खीणो सजोगी अजोगी होद्ण सिद्धो जादो । जादं देखणमद्द-पोग्गलपरियद्वं ।

सासणसम्मादिद्विप्पहुडि जाव अजोगिकेवलि ति ओघं ॥३१८॥ इदो ? सासणादीणं भवियत्तं मोत्तृण अण्णस्सासंमवा ।

अभवसिद्धिया केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सब्बद्धा ॥ ३१५ ॥

कुदो ? अव्वयत्तादो ।

एगजीवं पडुच्च अणादिओ अपज्जवसिदों ।। ३१६ ॥ कुदो १ मिच्छतं मोत्तृण तस्स गुणंतरगमणाभावा ।

एवं भवियमग्गणा समता।

अन्तर्भुहूर्नमात्र संसारके रोष रहने पर सम्यक्त्वको प्रहण करके, पुनः अनन्तानुबन्धी कपायका विसंयोजन करके, पश्चात् विश्वाम ले, द्दीनमोहको क्षपण कर, प्रमत्त और अप्रमत्त गुण-स्थानसम्बन्धी सहस्र्णे परिवर्तनींको करके, अधःप्रवृत्तकरण कर, अपूर्वकरण, अनिवृत्तिकरण स्क्ष्मसाम्पराय, श्लीणकपाय, सयोगी और अयोगी हो करके सिद्ध होगया। इस प्रकारसे देशीन अर्थपुद्ग उपरिवर्तन काल सिद्ध हुआ।

सासादनसम्यग्दृष्टि गुणस्थानसे लेकर अयोगिकेवली तकका काल ओघके समान है।। २१४॥

क्योंकि, सासादनादि गुणस्थानवर्ती जीवोंके भन्यत्वकी छोड़कर अन्यका होना, अर्थात् अभव्यपना, असंभव है।

अभव्यसिद्ध जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ३१५ ॥

क्योंकि, अभव्य जीवोंका व्यय ही नहीं होता।

एक जीवकी अपेक्षा अभन्योंका अनादि और अनन्त काल है।। ३१६।। क्योंकि, मिध्यात्वको छोड़कर अभव्यके अन्य गुणस्थानमें जानेका अभाव है। इस प्रकार भव्यमार्गणा समाप्त हुई।

१ साप्तादनसम्यग्टष्टयाचयोगकेवत्यन्तानां सामान्योक्तः कालः । स. सि. १,८.

२ अमन्यानामनाथपर्यवसानः । स. सि. १, ८०

# सम्मत्ताणुवादेण सम्मादिहि-खइयसम्मादिद्वीसु असंजदसम्मादिष्टि-पहुडि जाव अजोगिकेवलि ति ओघं'॥ ३१७॥

कुदो? सव्त्रगुणहुाणाणमप्पणो णाणेगजीत्रजहण्णुक्कस्सकाले अस्सिद्ण भेदाभावा। णतिर खइयसम्मादिष्टि-संजदासंजदेस अत्थि भेदो। तं भणिस्सामो। ण चेसो भेदो सुत्रेण अपस्तिदो, सगंहिदितिमेससामण्णमवलंबिय ओघिमिदि णिदेसादो। तं जहा— एगो देवो णेरइओ वा सम्मादिष्टी मणुसेसुविजय अंतोमुहुत्तवभिहियगव्भादिअहुवस्से गिमय संजमा-संजमं पिडविजय अंतोमुहुत्तं विस्तिमिय अंतोमुहुत्तेण दंसणमोहणीयं खिवय खइय-सम्मादिष्टी जादो। चदुहि अंतोमुहुत्तेहि अवभिहियअहुत्रसेहि ऊणियं पुव्वकोडिसंजमा-संजममणुपालिय मदो देवो जादो। एत्थेव विसेसो, णितथ अण्णत्थ कत्थ वि।

वेदगसम्मादिद्वीसु असंजदसम्मादिद्विषहुडि जाव अपमत्तसंजदा त्ति ओवं ॥ ३१८ ॥

कुदो ? णाणेगजीवजहण्णुकस्मकालेहि सच्वगुणहाणाणं ओघगुणहाणेहितो भेदाभाचा ।

सम्यक्त्वमार्गणाके अनुवादसे सम्यग्दिष्ट और क्षायिकसम्यग्दिष्टयोंमें असंयतसम्य-ग्दिष्ट गुणस्थानमे लेकर अयोगिकेवली गुणस्थान तकका काल ओघके समान है ॥३१७॥

क्योंकि, चांथे गुणस्थानसे लेकर ऊपरके सभी गुणस्थानोंका अपने अपने नाना जीव और एक जीवके जधन्य और उन्हाए कालका आश्रय करके सम्यग्दिए जीवोंके साथ काई भेद नहीं है। विशेष बात यह है कि क्षायिकसम्यग्दिए संयतासंयतोंक कालमें भेद है, उस कहते हैं। यह कहा जानेवाला भेद सूत्रके हारा न कहा गया हो, ऐसी बात नहीं है, क्योंकि, संगृहीत हैं सामान्य और विशेष जिसमें, ऐसे द्रव्याधिकनयका अवलम्बन करके 'ओध 'ऐसा पद सूत्रमें निर्दिए किया गया है। अब उक्त कालका स्पर्धाकरण करते हैं – केदि एक देव, अथवा नारकी सम्यग्दिए जीव मनुष्योंमें उत्पन्न होकर, अन्तमुंहते अधिक, गर्मको आदि लेकर आठ वर्ष बिताकर, संयमासंयमको प्राप्त होकर और अन्तमुंहते विश्राम करके, एक अन्तमुंहतेसे दर्शनमोहनीयका क्षपण कर, क्षायिकसम्यग्दिए हो गया। इन चार अन्तमुंहतींसे अधिक आठ वर्षोसे कम पूर्वकोटि वर्षप्रमाण संयमासंयमको परिपालन करके मरा और देव हुआ। यहां पर ही हतनी विशेषता है, और कहीं कुछ भी विशेषता नहीं है।

वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें असंयतसम्यग्दृष्टिसे लेकर अप्रमत्तसंयत गुणस्थान तकका काल ओघके समान है ॥ ३१८ ॥

क्योंकि, नाना जीव और एक जीवसम्बन्धी जघन्य और उत्कृष्ट कालोंकी अपेक्षा सूत्रोक्त सर्व गुणस्थानोंके कालका ओघ गुणस्थानोंके कालसे कोई भेद नहीं है।

१ सम्यक्तात्रवादेन कायिकसम्यन्दष्टीनामसंयतसम्यन्दष्टशाद्ययोगकेवल्यन्ताना सामान्योक्तः कालः । स. सि. १, ८. २ क्षायोपश्रीमकसम्यन्दष्टीनां चतुर्णां सामान्योक्तः कालः । स. सि. १, ८.

ज्वसमसम्मादिद्वीसु असंजदसम्मादिद्वी संजदासंजदा केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पहुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ।। ३१९ ॥ तं जहा- सत्तद्व जणा बहुआ वा मिच्छादिद्विणो उनसमसम्मत्तं पहिचण्णा।

उवसमसम्मत्तद्वाए छावलियसेसाए सच्वे आसाणं गदा। अंतरं गदं ।

#### उक्कस्सेण पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो ।। ३२० ॥

तं जहा- सत्तद्व जणा बहुआ वा मिच्छादिद्विणो उवसमसम्मत्तं पिडवण्णा । तत्थ अंतोग्रहचमिन्छय वेदगसम्मत्तं सम्मामिन्छत्तं सामणसम्मत्तं मिन्छत्तं वा गदा । एदस्स एगा सलागा णिक्लिविद्व्या । तस्समए चेव अण्णे मिच्छादिद्विणो उवसमसम्मत्तं पिड-विजय तत्थ अंतोमुहुत्तमच्छिय चदुण्हं गुणहाणाणमण्णदरं गदा । विदियसलागा लद्धा होदि । एवं तिण्णि चचारि आदि गंतूण पिलदोवमस्स असंखेजजदिभागमेत्ताओ सलागाओ लब्भंति। तं क्षं णव्वदे ? आइरियपरंपरागद्वदेमादो। एदाहि सलागाहि उवसमसम्मत्तद्धं गुणिदे सगरासीदो असंखेजजगणो अर्णतरकालो होदि।

उपशमसम्यग्दृष्टि जीवोंमें असंयतसम्यग्दृष्टि और संयतासंयत जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे अन्तर्भ्रहर्त काल होते हैं ॥ ३१९ ॥

जैसे— सात बाठ जन, या बहुतसे मिध्यादिए जीव उपरामसम्यक्तवको प्राप्त हुए, और उपरामसम्यक्तक कालमें छह आवलीप्रमाण कालके अवशिष्ट रहने पर सभीके सभी सासादनगुणस्थानको प्राप्त हो गये और पुनः अन्तरको प्राप्त हुए।

उपभ्रमसम्यग्दृष्टि असंयत और संयतासंयतोंका नाना जीवोंकी अपेक्षा उत्कृष्ट काल परयोपमके असंख्यातवें भाग है ॥ ३२० ॥

जैसे—सात आठ जन, अथवा बहुतसे मिध्यादृष्टि जीव उपरामसम्यक्त्वको प्राप्त हुए। उसमें अन्तर्महर्त रह करके वे सब वेदकसम्यक्त्वका, या सम्यग्निध्यात्वको, या सासादन-सम्यक्तको, अथवा मिथ्यात्वको प्राप्त हुए । इसकी एक शलाका स्थापित करना चाहिए । उसी समयमें ही अन्य भी मिथ्यादिष्ट जीव उपरामसम्यक्त को प्राप्त होकर. उसमें अन्तर्महर्त रह कर, पर्वोक्त चार गुणस्थानोंमेंसे किसी एक गुणस्थानको प्राप्त हुए । यह इसरी रालाका प्राप्त हुई। इस प्रकारसे तीन चारको आदि लेकर पर्यापमके असंख्यातवे भागमात्र शलाकाएं माप्त होती हैं।

शंका-यह कैसे जाना जाता है कि उपशमसम्यक्तवकी शलाकाएं पत्योपमके असंस्थातवें भागमात्र होती हैं ?

समाधान--आवार्यपरम्परागत उपदेश से यह जाना जाता है।

इन लब्ध शलाकाओंसे उपशमसम्यक्तके कालको गुणा करने पर अपनी राशिसे असंस्थातगुणा अन्तररहित उपशमसम्यक्तवका काल होता है।

१ आपक्षमिकसम्यक्तेषु असंयतसम्यग्दष्टिसंयतासंयतयोर्नानाजीवापेक्षया जवन्येनान्तर्सहर्तः । सः सि. १,८. २ उत्कर्षेण पत्योपमासंस्थेयमागः । सः सिः १, ८.

# एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ ३२१ ॥

तं जहा- एको मिच्छादिद्वी उवसमसम्मत्तं पिडवण्णो, अवरो देससंजमेण सह तं चेव पिडवण्णो, सन्वजहण्णमद्भमिन्छय उवसमसम्मत्तद्वाए छावलियावसेसाए आसाणं गदा। एसो देर्ण्हं पि जहण्णकालो।

# उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ ३२२ ॥

तं जहा- दो मिच्छादिष्टिणो। तत्थ एगे। उवसमसम्मत्तं, अवरो देससंजमं पिड-वण्णो। सन्वकस्समंतोम्रहृत्तद्भमिन्छय दोण्णि वि तिण्हमण्णदरं गदा।

पमत्तसंजदपहुंडि जाव उवसंतकसायवीदरागछदुमत्था ति केव-चिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमयं ॥३२३॥

तं जहा-पमत्त-अप्पमत्ताणं ताव उच्चदे । सत्तद्व जणा वहुआ वा उवसमसम्मादिद्विणो उवसमसेढीदे। ओदरिय पमत्तापमत्ता होद्ण एगसमयमन्छिय कालं करिय देवा जादा । अपुन्वकरणस्स ओदरमाणेहि, अणियद्वि-सुहुमसांपराइयाणं चढणोयरणिकरियावावदेहि, उवसंतस्स चढंतेहि अप्पिदगुणपिडवण्णविदियसमए मदेहि जीवेहि एगसमओ वत्तन्त्रो ।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल अन्तर्भ्रहते है ॥ ३२१ ॥

जैसे — एक मिथ्यादिए जीव उपशमसम्यक्तवका प्राप्त हुआ। दूसरा देशसंयमके साथ उसी उपशमसम्यक्तवको प्राप्त हुआ। दोनों ही जीव सर्वज्ञान्य काल अपने अपने गुण-स्थानोंमें रह करके उपशमसम्यक्तवके कालमें छह आविलयां अवशेष रह जाने पर सासादन-गुणस्थानको प्राप्त हुए। यह दोनों गुणस्थानोंका जघन्य काल है।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्भ्रहते है ॥ ३२२ ॥

जैसे— दे। मिथ्यादृष्टि जीव है। उनमेंसे एक उपश्मसम्य स्त्वकी और दूसरा देशसंयमको प्राप्त हुआ। यहां वे दोनों ही जीव सर्वोत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्नकाल रह करके सम्य-ग्रिथ्यात्व, मिथ्यात्व, अथवा वेदकसम्यक्त्व, इन तीनोंमेंस किसी एकको प्राप्त हुए।

प्रमत्तसंयतसे लेकर उपशान्तकपायवीतरागछबस्य गुणस्थान तक उपशमसम्यग्दृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं १ नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्यसे एक समय होते हैं।।३२३।।

वह इस प्रकार है- उनमेंसे पहेल प्रमत्त और अप्रमत्तसंयतेंकी एक समयकी प्रकाण करते हैं— सात आठ जन, अथवा बहुनसे उपरामसम्यग्हिए जीव, उपरामश्रेणीसे उतर कर प्रमत्तसंयत और अप्रमत्तसंयत होकर, वहां पर एक समय रह करके, मरण कर, देव हुए। अपूर्वकरण गुणस्थानवालेंके उतरने हुए, अनिवृत्तिकरण और सूक्ष्मसाम्परायिक गुणस्थानवालेंके आरोहण और अवतरण, इन दानों ही कियाओं में लगे हुए, तथा उपरान्त-कपायके चढ़ते हुए विवक्षित गुणस्थानको प्राप्त होकर द्वितीय समयमें मरे हुए जीवोंके द्वारा एक समयकी प्रकाण करना चाहिए।

१ एकजीवं प्रति जचन्यश्रीत्क्रष्टश्चान्तर्पुर्द्तः । स. सि. १, ८.

२ प्रमत्ताप्रमत्तयोश्रतुर्णाष्ट्रपश्चमकानां च नानाजीबानेक्षया एकजीबारेक्षया च जबन्येनेकः समयः । स. सि. १,८. ३ प्रतिपु 'अप्पिदगुणपडिनण्णं ' इति पाठः ।

ि १, ५, ३२४.

उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ ३२४ ॥

पमत्तापमत्ताणं ताव उच्चदे- सत्तद्व जणा बहुआ वा दंसणमोहणीयउवसामगा चारित्तमोहणीयउवसामगा वा पमत्तापमत्तगुणे पिडवण्णा। तेसु अंतोसुहुत्तद्धमिन्छय अण्ण-गुणं गदा। तिम्ह चेत्र समए अण्णे उवसमनम्मादिद्विणो पमत्तापमत्तगुणे पिडवण्णा। एवमेत्थ संखेजजसलागा लब्मंति। एदाहि पमत्तापमत्तद्धं गुणिदे वि अंतोसुहुत्तं चेत्र होदि। कुदो? अंतोसुहुत्तमिदि सुत्ते उद्दिहत्तादो। एवं चेत्र चदुण्हसुवसामगाणं वि वत्तव्वं।

एगजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमयं ॥ ३२५ ॥ उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ ३२६ ॥

एदाणि दो वि सुत्ताणि सुगमाणि, णाणाजीवजहण्णुक्कस्सकालपरूवणाए परू-विदत्तादो ।

सासणसम्मादिही ओघं ॥ ३२७ ॥ सम्मामिच्छादिही ओघं ॥ ३२८ ॥ मिच्छादिही ओघं ॥ ३२९ ॥

उक्त गुणस्थानवर्ता उपशमसम्यग्दृष्टि जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्मृहूर्त है ॥३२४॥ उनमेंसे पहले प्रमत्त और अप्रमत्तसंयनोंका काल कहते हैं— सान आठ जीव अथवा बहुनसे जीव, चाहे वे दर्शनमोहनीयकर्मके उपशामक हों, अथवा चाहे चारित्र-मोहनीयकर्मके उपशमन करनेवाले हों, प्रमत्त और अप्रमत्तगुणस्थानको प्राप्त हुए। उन दोनों गुणस्थानों अन्तर्मुहुर्त काल रह करके अन्य गुणस्थानको प्राप्त हुए। उसी ही समयमें अन्य भी उपशमसम्यग्दृष्टि जीव प्रमत्त और अप्रमत्तसंयन गुणस्थानको प्राप्त हुए। इस प्रकारसे यहां पर संख्यात शलाकाएं प्राप्त होती हैं। इन शलाकाओंसे प्रमत्तसंयन और अप्रमत्तसंयनके कालको गुणा करने पर भी अन्तर्मुहुर्त ही होता है, क्योंकि, सूत्रमं 'अन्तर्मुहुर्त' एसा पर कहा गया है। इसी प्रकारसे चारों उपशामकोंका भी काल कहना चाहिए।

एक जीवकी अपेक्षा उक्त जीवोंका जघन्य काल एक समय है।। ३२५।। उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्भ्रहर्त है।। ३२६ ॥

ये दोनों ही सूत्र सुगम हैं, क्योंकि, इनका अर्थ नाना जीवोंके जधन्य और उत्कृष्ट कालकी प्ररूपणामें प्ररूपण किया जा चुका है।

सासादनसम्यग्दि जीवोंका काल ओघके समान है।। ३२७।। सम्यग्निथ्यादृष्टि जीवोंका काल ओघके समान है।। ३२८।। मिथ्यादृष्टि जीवोंका काल ओघके समान है॥ ३२९॥

१ उत्कवंणान्तर्भृहर्तः । स. सि. १. ८.

र सासादनसम्यग्टाष्ट-सम्यागिष्याटष्टि-मिष्याटष्टीनां सामान्योक्तः कालः । स. सि. १, ८०

ओघम्हि उत्तसासणादीणं सम्मत्ताणुवादम्हि उत्तसासणादितिण्हं गुणहाणाणं च भेदाभावा ।

एवं सम्मत्तमग्गणा समना ।

सिण्याणुवादेण सण्णीसु मिच्छादिद्वी केविचरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सन्बद्धां॥ ३३०॥

सुगममेदं सुत्तं ।

एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ॥ ३३१ ॥

एदं पि मुत्तं सुगमं चेय, बहुमो परूविदत्तादो ।

उक्कस्सेण सागरोवमसदपुधतं ॥ ३३२ ॥

तं जधा- एगे। असण्णी सण्णीसु उत्रवण्णा सागरोवमसदपुधत्तं तत्थेव मिय पुणी असण्णितं गदो ।

सामणसम्मादिद्विषहुडि जाव स्त्रीणकसायवीदरागछदुमत्था ति ओघं ॥ ३३३॥

भोघम कह गये सासादनसम्यग्दि आदि तीन गुणस्थानोंकी कालप्ररूपणाका और सम्यक्त्वमार्गणांक अनुवादमं कहे गय सासादनसम्यग्दि आदि तीन गुणस्थानोंकी काल-प्ररूपणाका परस्परमें कोई भेद नहीं है।

इस प्रकार सम्यक्त्वमार्गणा समाप्त हुई।

मंज्ञामार्गणाके अनुवादमे संज्ञी जीवोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्व काल होते हैं ॥ ३३०॥

यह मुत्र मुगम है।

एक जीवकी अपेक्षा मंजी मिथ्यादृष्टि जीवोंका जघन्य काल अन्तर्मुह्त है ॥३३१॥ यह सूत्र भी सुगम ही है, क्योंकि, पहले बहुत वार प्ररूपण किया जा चुका है।

एक जीवकी अपेक्षा मंज़ी मिथ्य। दृष्टि जीवोंका उत्कृष्ट काल सागरोपमशत-पृथक्तव है।। ३३२॥

जैसे — कोई एक असंबी जीव संझियोंमें उत्पन्न हुआ और सागरोपमशतपृथक्त्वके भन्त तक वह संझियोंमें ही भ्रमण करके पुनः असंझित्वकी प्राप्त हुआ।

सामादनसम्यग्दृष्टिसे लेकर श्वीणकपायवीतरागछबस्य गुणस्थान तक संज्ञियोंकी कालप्ररूपणा ओघके समान है ॥ ३३३ ॥

१ संज्ञानुवादेन संज्ञिषु मिध्यादृष्टमाधानितृत्तिवादरान्ताना पुवेदवत् । स. सि १,८.

२ शेषाणां सामाध्यांनः कालः । स. सि. १, ८.

सिष्मिसासणादीणं ओघसासणादीणं च सिष्णितं पिंड मेदाभावा ।

असण्णी केवचिरं कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच्च सन्वद्धां।। ३३४।।

सुगममेदं सुत्तं।

एगजीवं पडुच्च जहण्णेण खुद्दाभवग्गहणं ॥ ३३५ ॥

तं जहा- एगां सण्णी असण्णीसु उप्पिजय खुद्दाभवग्गहणमेत्तकालमिक्छय साण्णितं गदो ।

उक्कस्सेण अणंतकालमसंखेज्जपोग्गलपरियट्टं ॥ ३३६ ॥

तं जधा- एगो सण्णी मिच्छादिद्वी असण्णी होद्ण आविलयाए असंखेजजिद-भागमेत्तवोग्गलपरिपद्वी तत्थ परियद्विद्ण सण्णित्तं गदो ।

एवं स्रिणमग्गणा समना ।

आहाराणुवादेण आहारएस मिच्छादिट्टी केवचिरं कालादे। होंति, णाणाजीवं पडुच्च सव्वद्धां ॥ ३३७ ॥

क्योंकि, संक्री सासादनादिकोंका और ओघ सासादनादिकोंका संक्रित्वके प्रति कोई भेद नहीं है।

असंज्ञी जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ३३४ ॥

यह सूत्र सुगम है।

एक जीवकी अपेक्षा असंज्ञी जीवोंका जघन्य काल क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण है ॥३३५॥ जैसे— कोई एक संबी जीव असंक्षियोंमें उत्पन्न होकर क्षुद्रभवग्रहणमात्र काल रह करके संक्षित्वको प्राप्त हो गया।

एक जीवकी अपेक्षा असंज्ञियोंका उत्कृष्ट काल अनन्तकालात्मक असंख्यात पुद्रलपरिवर्तनप्रमाण है ॥ ३३६ ॥

जैसे— कोई एक संबी मिध्यादिष्ट जीव असंबी होकर, आवलीके असंस्थातवें भाग-मात्र पुदलपरिवर्तनोतक उन्होंमें परिश्रमण करके संक्षित्वको प्राप्त हुआ।

इस प्रकार संशीमार्गणा समाप्त हुई।

आहारमार्गणाके अनुवादसे आहारकोंमें मिथ्यादृष्टि जीव कितने काल तक होते हैं ? नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होते हैं ॥ ३३७ ॥

श्चर्मक्षिनां विष्यादृष्टेनीनाजीवापेक्षया सर्वः कालः । सः सिः १, ८.

२ एकजीवं प्रति जवन्येन श्रुदमवप्रहणम् । सः सि. १, ८,

इ वत्कर्वेणानन्तः काळोऽसंस्येयाः पुत्रळपरिवर्ताः । स. वि. १, ८.

४ जाहारानुवादेन आहारकेषु भिष्यारष्टेर्नानाजीवापेक्षया सर्वः काळः । स. सि. १, ८.

सुगममेदं सुत्तं। एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ।। ३३८ ॥ एदं पि सुत्तं सुगमं चेय, ओषम्हि उत्तत्थादो।

उक्कस्सेण अंगुलस्स असंखेज्जदिभागो असंखेज्जासंखेज्जाओ ओसप्पिणि-उस्सप्पिणी ॥ ३३९ ॥

तं जहा- एको मिच्छादिद्वी विग्गहं कादूण उववण्णो । अंगुलस्स असंखेखिदिमांगं असंखेखासंखेखा ओसप्पिण-उस्सिपिणीपमाणं तत्थ परिभिमय आहारगा जादो । पुणो अवसाणे विग्गहं करिय अणाहारित्तं गरो । एवमाहारिमिच्छादिद्विस्य उक्कस्सकाले। सिद्धो होदि ।

सासणसम्मादिद्विप्पहुडि जाव सजोगिकेविल ति ओघं ॥३४०॥ कुदो१ णाणेगजीवजहण्णुकस्सकालेहि आहारिसासणादीणं ओघसासणादीहि भेदाभावा। अणाहारएसु कम्मइयकायजोगिभंगो ॥ ३४१॥

यह सूत्र हुगम है।

एक जीवकी अपेक्षा आहारक मिश्यादृष्टि जीवोंका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है।। ३३८।।

यह सूत्र भी स्गम ही है, क्योंकि, ओघमें इसका अर्थ कह दिया गया है।

उक्त जीवोंका उत्कृष्ट काल अंगुलके असंख्यातवें भागप्रमाण असंख्यातासंख्यात अवसर्पिणी और उत्सर्पिणी है ॥ ३३९ ॥

जैसे— एक मिध्यादि जीव विग्रह करके (आहारक मिध्यादिखों में) उत्पन्न हुआ। अंगुलके असंख्यातचें भागप्रमाण असंख्यातासंख्यात अवसर्पिणी और उत्सर्पिणी तक उनमें परिश्रमण करता हुआ आहारक रहा। पुनः अन्तमें विग्रह करके अनाहारकपनेकी प्राप्त हुआ। इस प्रकारसे आहारक मिध्यादि जीवों का उत्कृष्ट काल सिद्ध हो जाता है।

सासादनसम्यग्दिष्ट गुणस्थानसे लेकर सयोगिकेवली गुणस्थान तकके आहारकाँका काल ओघके समान है ॥ ३४० ॥

क्योंकि, नाना और एक जीवसम्बन्धी जघन्य और उत्कृष्ट कालकी अपेक्षा आहारक सासादनसम्यग्दिष्टि आदि गुणस्थानोंका ओघ सामादनादि गुणस्थानोंक कालके साथ कोई मेद नहीं है।

अनाहारक जीवोंका काल कार्मणकाययोगियोंके समान है ॥ ३४१ ॥

१ एकजीव प्रति जघन्येनान्तर्महुर्तः । स. कि. १. ८.

२ उत्कर्षेणागुडासंरुपयमाणा असंरुपेयासंरुपेया उत्सर्विण्यवसर्विण्यः । स. सि. १, ८.

३ श्रेषाणां सामान्योक्तः कालः । सः सि. १,८.

४ अनाहारकेयु मिप्यादप्टेनीनाजीवापेक्षया सर्वः काळः । एकजीवं प्रति जयन्येनैकः समयः । उत्कर्षेण त्रयः

कुदो १ मिच्छादिद्वी णाणाजीवं पड्डच सव्तद्धं होति, एगजीवं पड्डच जहण्णेण एगो समञ्जो, उक्कस्तेण तिण्णि समयाः सामणमम्मादिद्वी असंजदमम्मादिद्वी णाणाजीवं पड्डच जहण्णेण एगसमञ्जो, उक्कस्तेण आवित्याए असंखेडजिदभागो, एगजीवं पडुच्च जहण्णेण एगसमञ्जो, उक्कस्तेण वे समयाः सयोगिकेवलीणं णाणाजीवं पडुच्च जहण्णेण तिण्णि समया, उक्कस्तेण संखेजसमया, एकजीवं पडुच्च जहण्णुक्कस्तेण तिण्णि समया इचेएहि अणाहारमिच्छादिद्विआदीणं कम्मइयकायजीगिमिच्छादिद्विआदीहितो विसेताभावा।

#### अजोगिकेवली ओघं ॥ ३४२ ॥

कुदो ? णाणाजीवं पडुच जहण्णुक्कस्मेण अंतोम्रहुत्तं, एगजीवं पडुच्च जहण्णुक्क-स्सेण पंचहरस्तक्खरुच्चारणकालो इच्चेदेहि भेदाभावा ।

( एवं आहारमग्गणा समना । )

#### एवं कालाणिओगदारं सम्मत्तं ।

क्योंकि, अनाहारक मिध्यादि नाना जीवोंकी अपेक्षा सर्वकाल होने हैं, एक जीवकी अपेक्षा जधन्यसे एक समय होते हैं, और उन्कर्षसे तीन समय होते हैं; अनाहारक सासादन-सम्यग्दि और अनंयनसम्यग्दि नाना जीवोंकी अपेक्षा जधन्यसे एक समय, उन्कर्षसे आवर्लाके असंक्यातवें भाग, एक जीवकी अपेक्षा जधन्यसे एक समय और उन्कर्षसे समय तक होते हैं; सयोगिकेवलीका काल नाना जीवोंकी अपेक्षा जधन्यसे तीन समय और उन्कर्षसे संक्यात समय है, तथा एक जीवकी अपेक्षा जधन्य और उन्हरू काल तीन समय है; इस प्रकारसे अनाहारक मिध्यादि आदि जीवोंका कार्मणकाययोगी मिध्यादि आदिसे विशेषताका अभाव है।

अनाहारक अयोगिकेवलीका काल ओघके समान है ॥ ३४२ ॥

क्योंकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्य और उन्कृष्ट काल अन्तर्मुह्ते हैं। एक जीवकी अपेक्षा जघन्य और उन्कृष्ट काल पांच हस्व अक्षरोंके उच्चारण कालके समान है, इस प्रकार ओधप्रकृषणासे कोई भेद नहीं है।

> ( इस प्रकार आहारमार्गणा समाप्त हुई। ) इस प्रकार कालानुयोगद्वार समाप्त हुआ।

समयाः । सासादनपम्यग्दृष्टयसंयतसम्यग्दृष्टयोनीनाजीवापेक्षया जन्नयेनेकः समयः । उत्कर्षणाविकाया असंख्येय-भागः । एकजीव प्रति जन्नयेनेकः समयः । उत्कर्षण द्वी समयो । सयोगकेविनो नानाजीवापेक्षया जन्नयेन त्रयः समयाः । उत्कर्षण संख्येयाः समयाः । एकजीवं प्रति जन्नयश्चीत्रुष्टश्च त्रयः समयाः । सः सि. १,८.

१ अयोगकेवालेना सामान्योक्तः कालः । स सि. १, ८. २ कालो वर्णितः । स. सि. १, ८.



# १ खेत्तपरूवणासुत्ताणि ।

स्ब	संख्या	सुत्र	वृष्ठ	सूत्र	ा संस्था	सूत्र		б <u>я</u>
१	खेत्राणुग आदेसेण	मेण दुनिहो णिदेसो, अ य ।	ांघेण २	<b>१</b> 0	पंचिदियतिरि <del>व</del> खे <del>त</del> े, लोगस्स	_	_	७३
	सन्त्रलोगे	_	१०	<b>??</b>	मणुसगदीए मणुसिणीसु मि	ाच्छाइड्डिप्प <b>हु</b>	डे जाव	
3	-	माइड्डिप्पहुडि जाव अर्ज चि केवडि खेत्ते, लोग		I I	अजोगिकेवर्ठी असंखेज्जदिमा	_	ગાનસ	७३
	असंखेज्ज	_		१२	सजोगिकेवली	केवडि खेत्ते,	ओघं ।	७५
8		वली केवडि खेत्ते, लोग दिमागे, असंखेज्जेसु			मणुमअपञ्जत्ता लोगस्स असंखे	_	खेते,	७६
ષ		प्रव्यलोगे वा । गदियाणुत्रादेण णि			दे <mark>वगदी</mark> ए देवेस् जाव असंजदस			
	गदीए ण	रइएसु मिच्छाइद्विप्प	हुडि	:	खेत्त, लोगस्स	असंखेजदिभ	गे ।	<i>૭७</i>
		जदसम्माइहि ति केः गस्स असंखेज्जदिभाग			एवं भवणवाां उवरिम-—उवरि		जाव ण	
ξ	एवं सत्तर्	पुढवीसु णेरइया ।	<b>६</b> ५,	;	वासियदेवा ति	l		છછ
	_	दिश् तिरिक्खेसु मिन् डि खेत्ते, सन्वरुष्टि ।	छा- ६६		अणुदिसादि विमाणवासियदे	_	=	
૮		माइहिप्पहुडि जाव संज ते केवडि खेत्ते, लोग	-		दिट्टी केवडि खे ज्जदिमागे ।	चे, लोगस्स		८१
	असं खेडज	दिभागे ।	६७	१७	इंदियाणुत्रादेण	एइंदिया	बादरा	
		तेरिक्ख-पंचिदियतिरिक् पंचिदियतिरिक्खजोणि			सुहुमा पज्जत्ता खेत्ते, सन्वलोगे			८१
-		इप्पहुंडि जान संज ाडि खेत्रे, लोगस्त अ	· .		वीइंदिय-तीइंदिय पज्जचा अपज्ज	_		
	खेज्जदि म	_	ĘQ		लेगस्स असंखे	_	•	۲8

सूत्र ह	तंख्या	स्त्र	पृष्ठ	सूत्र	। संख्या	सूत्र	पृष्ठ
<b>१</b> ९ र	विदिय-पंचिदिय	ाजत्तएसु मिच्छा-	[:	२७	सजोगिकेवली	ओघं ।	१०१
3	हिष्पहुडि जाव <sup>े</sup> अ	नजोगिकेविल सि	- 1			जत्ता पंचिदियअ	•
è	केवडि खेत्ते, लोग	स्स असंखेजदि-			डजत्ताणं भंगा		१०१
	मागे ।		८६	२९	जोगाणुवादेण	पंचमणजोगि-पं	च-
२० र	<mark>प्रजोगिके</mark> वली ओर्घ	रं।	८६		विचेजागीसु	मिच्छादिद्विप्पहु	डि
स्र ।	पंचिदियअपज्जता	केवडि खेते,			_	वली केवडि खे	•
7	लोगस्स असंखेज्ज	दिभागे।	८७		_	ाज्जदिभागे ।	•
	कायाणुवादेण पुढ		1			मेच्छाइट्टी ओषं।	
	काइया तेउकाइर			३१		द्विप्पहुडि जाव र	
	बादरपुढविकाइया					छदुमत्था के	
	बादरते <b>उका</b> इया	· ·			-	असंखेज्जदिभा	
	बादरवणप्फदिकाइ				_	ओषं ।	-
	स्सेव अपञ्जना, र	· - · ·		३३		जोगीसु मिच्छ।	••
	सुहुमआउकाइया			217	आंघं ।		 १०४
	सुहुमवाउकाइया			२४		(द्विष्पहुडि ः नोपप्पः कर्ननेन	
	अपज्जत्ता य केवा <del>-&gt;&gt;</del> ।		~		भागे ।	लोगस्स असंखेड	_
	लोगे । सारमञ्जूतिकारम		८७	3 u		सकायजोगीसु र्ग	१० <b>५</b> <del>के</del> -
	बादरपुढविकाइया बादरतेउकाइया	_		ζ 1	च्छादिद्वी ओर		<sup>य-</sup> १०५
	काइयपत्तेयसरीरा			38		 (ट्टी असंजदसम	• •
	खेरे, लोगस्स अ		२ ३	•		क्षा केवाडि खे	
	बाद्रवाउकाइयपः		- 1			वेज्जदिभागे।	<b>ग,</b> १०६
	लोगस्स संखेज्जदि		९९	3७		तोगीसु मिच्छाइ।	• •
	वणप्फदिकाइयणि		İ	` -		असंजदसम्मादि	•
	सुहुमा पज्जत्ताप				केवडि खेत्ते, त	होगस्स असंखेज	ह- इ-
	खेते, सन्वलोगे ।		00		मागे।		. १०८
	तसकाइय-तसकाइ	_		३८	वेउव्वियामस्स	कायजोगीसु मिर	_
	च्छाइ <b>डि</b> प्पहुडि	•			दिट्टी सासणस	म्मादिङ्घी असंज	द-
	केवलि ति केवडि	खेरो, लोगस्स				वडि खेत्ते, लोग	<del>र</del> स
	असंखेज्जदिभागे	1 ?	o <b>?</b> '	;	<b>म</b> संखेजजदिमा	गे ।	१०९

सूत्र	संस्था स्	त्र	वृष्ठ	सूत्र	संख्या	1	<b>न्त्र</b>	र्ष्ट
	केवडि खेत्रे, लोगस	त असंखेजदि-	1	७५	सुक्कले	स्सएसु मि	<b>ग्डा</b> दिद्विप्पहुडि	
	भागे ।						दरागछदुमत्था	
६३	जहाक्खादविहारसुदि	द्वेसंजदेसु चदु-			केवडि	खेत्ते, हो	गरस असंखे-	
	द्वाणमोधं ।		•		<b>ज्जिदि</b> भा			१३०
ÉB	संजदासंजदा केवडि	खेत्ते, लोगस्स		७६	सजोगिके	विही ओर्घ	i I	१३१
	असंखेजजदिभागे ।	·	१२४	<u>00</u>	भिवयाणु	वादेण	<b>मवसिद्धिएसु</b>	
६५	असंजदेसु मिच्छादिः	ही ओषं ।	१२४				जात्र अजोगि-	
	ਜ਼ਸ਼ਗਸ਼ ਜ਼ਸ਼ਪਤਿ ਟੀ	- सरमाधिक्तः				ोघं ।		१३१
	तातपातरमापुडा दि <b>ह</b> ी असंजदसम्मारि	देद्वी ओधं ।	१२५	୬୯	अभवासा	द्वेएसु	मिच्छादिद्वी	
६७	दंसणाणुवादेण ः				कवाड ख	त्तं, सञ्बद	अए ।	१३२
•	<b>मि</b> च्छादिद्विप्पहुडि				_	-	मादिद्धि-खइय-	
	क्रमण <i>नी</i> ट्रमभस्टम	त्था केवरि					ज्दसम्मादिष्टि-	
	कतापनावरागछपुन खेत्रे, लोगस्स असंर अचक्खदंसणीस	बेज्जदिभागे।	१२६		प्पद्धांडे ज	ाव अजीरे	किवली ओघं।	१३३
६८	अचक्खुदंसणी <b>स</b>	मिच्छादिद्वी		60	सजागक	वर्ला आघ ०-०	•	१३४
•	ओघं ।		१२७		वदगसम्	मादिद्वासु	असजदसम्मा-	
६९	सासणसम्मादिद्धिप	हुडि जाव				' _	अपमत्तसंजदा	
	खीणकसाय <b>वीदराग</b>	_			_	त्त, लागस	स असंखेजदि-	
	ओघं ।	•	१२७	13	भागे ।		। असंजदसम्मा-	<b>१</b> ३४
90	ओहिदंसणी ओहिण	ाणिभंगो ।	१२७	८५	उवसमस	म्मा(द्वासु जिल्लान	, असजदसम्मा- उवसंतकसाय-	
७१	केवलदंसणी केवलण	ाणिभंगो ।	१२७	ı		•	उपतत्तकताय- केवडि खेत्रे,	
	लेस्साणुवादेण किण्ह	_		,			कपाड (पपा, दिभागे ।	१३४
•	लेस्सिय-काउलेस्सिए	_		<b>/3</b>			अोर्घ ।	
	दिद्वी ओघं ।		१२८			च्छादिङ्घी		१३५
७३	सासणसम्मादिङ्घी	सम्मामिच्छा-				द्धी ओषं		१३५
-	दिद्वी असंजदसम्मा।			ı				• • •
ଜନ୍ଧ	तेउलेस्सिय-पम्मलेवि		•			_	खीणकसाय-	
- •	इद्विप्पहुद्धि जाव अ	-		•			केवडि खेत्ते,	
	केबढि खेत्रे, लोगस्स			ነ 		असं <b>खे</b> ज्ज		१३६
	भागे ।		<b>१</b> २९	८७			ते, सब्बलोए।	१३६

वृष्ट

१३८

१३८

स्त्र	संख्या	सूत्र	पृष्ठ	सूत्र	संख्या	स्त्र
	आहाराणुत्रादेण आ दिद्वी ओघं ।		१३७		दिद्वी अजोगिवे	ही असंजदसम्मा- ज्वली केवृद्धि खे <b>त्रे,</b>
८९	सासणसम्मादिङ्किष सजोगिकेवली लोगस्स असंखेडज	केवडि खेते,	१३७	९२		ज्जदिभागे । केवडि <b>खेत्ते,</b> ज्जेसु वा भागेसु,
९०	अणाहारएसु मिच्	अदिद्वी ओघं।			सन्वलोगे वा । २२२ चे एक ५३	

# **फोसणपरूवणासुत्ताणि**

	·	-		÷===	***	
सूत्र	संख्या सूत्र	પૃષ્ઠ	सूत्र	संख्या	स्त्र	पृष्ठ
ş	पोस्णाणुगम्ण दुविहो णिइसो,			_		<b>0</b>
	ओघेण आदेसेण य ।	<b>\$</b> 381		लागस्स	असख उजादभागा ।	१७०
२	ओघेण मिच्छादिद्वीहि केनडियं	i	i		विलीहि केविडियं खेतं	
	खेतं पोसिदं, सन्दर्शगा ।	१४५		पोसिदं, र	रोगस्स असंखेजदिमागी,	
३	सासणसम्मादिद्वीहि केवडियं खेत्तं	i			। वा भागा,सव्त्रलोगो वा ।	१७२
	फासिदं, लोगस्य असंखेज्जदि-		११	आदेसण	गदियाणुत्रादेण णिरय-	
	भागो ।				णेरइएसु मिच्छादिद्वीहि	
8	अह वारह चोहसभागा वा देखणा।	१४९	' I	केवडियं	खेत्तं पोसिदं, लोगस्स	
	सम्मामिच्छाइडि-असंजदसम्मा-			असंखेड	तदिभागे। ।	१७३
	इद्वीहि केत्रडियं खेत्रं पोसिदं,		. १२	छ चोइर	सभागा वा देख्णा।	१७३
	लोगस्स असंखेज्जदिभागो ।	१६६	,१३	सासणस	म्मादिद्वीहि केवडियं खेतं	
Ę	अहु चोइसभागा वा देख्णा।	१६६		पोसिदं,	ले।गरस असंखेज्जदि-	
	संजदासंजदेहि केवडियं खेत्तं		!	मागे।	_	<i>909</i>
	फोसिदं, लेागस्स असंखेडज्ञदि-		, \$8	पंच चे।	इसभागा वा देख्ना।	१७७
	मागो ।	१६७	१५	सम्मामि	च्छादिहि <b>–श्र</b> संज <b>दसम्मा</b> -	
4	छ चोइसभागा वा देखगा।	१६८		दिद्वीहि	केवडियं खेत्तं पेशिदं,	
	पमत्तसंजद्प्पहुडि जाव अजीगि-					२७८

स्त	संस्था सूत्र	पृष्ठ	स्त्र	संस्था	•	<b>त्त्र</b>	S <b>R</b>
	पढमाए पुढरीए णेरइएसु मिच्छा- इट्टिप्पहुढि जान असंजदसम्मा- दिद्वीहि केनिडियं खेत्रं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो।	१८२	२७	भागे। असंजदसय केत्रडियं	मादिद्धि- खेत्तं पोरि	असंखेज्जदि- संजदासंजदेहि वेदं, लोगस्स	<b>२०</b> ६
१७	विदियादि जान छट्टीए पुढरीए गेरइएसु मिच्छादिट्टि-सासगसम्मा- दिद्वीहि केन्नाडियं खेत्तं फोसिदं, लोगस्स असंखेजबदिमागे।।	१८८	२९	छ चोइस पंचिदियाँ	भागा वा तेरिक्ख-पं	देख्णा। चिदियतिरि —	
	एग वे तिण्गि चतारि पंच चोइस- भागा वा देख्णा । सम्मामिच्छादिष्टि-असंजदसम्मा-	१८८		दिद्वीहि	केवडियं ः ।संखेजजदि	सु मिच्छा− खेर्च फोसिदं, भागो ।	<b>२१</b> १
२०	दिद्वीहि केवडियं खेत्तं पासिदं, लोगस्स असंखेजजदिभागो । सत्तमाए पुढवीए णेरइएसु मिच्छा-	१८९	३१	सेसाणं ति पंचिदियवि	।रिक्खगदी तेरिक्खअप	णं भंगो। । ।अत्तएहि केव- ादं, लोगस्स	<b>२</b> १३
	दिद्वीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागो । छ चोद्दसभागा वा देखणा । सासणसम्मादिद्वि-सम्मामिच्छा-	१९० १९०	!	असंखेडजी सन्वलोगो।	दिभागे। वा।	.द, लागस्स -मणुसपञ्जत्त-	<b>२१३</b> २१४
**	तिहि-असंजदसम्मादिहीहि केव- हियं खेतं फोसिदं, लेगस्स असंखेजजदिभागो।	१९१		मणुसिणीः डियं खेत्रं खेज्जदिभ	षु मिच्छा पोसिदं, गो।	दिईाहि केव- लोगस्स असं-	२१६
	तिरिक्खगदीए तिरिक्खेमु मिच्छा- दिद्वीहि केवडियं खेत्तं फोसिदं, ओषं।	१९२		पोसिदं,	मादिद्वीहि	केवडियं खेत्तं असंखेज्जदि-	२१६
	सासणसम्मादिद्वीहि केवडियं खे <del>तं</del> फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जिदिः मागो ।			भागो । सत्त चोहर सम्मामिच	छाइ <b>ड्डि</b> प्पहु	डि जाव	<b>२१७</b> <b>२१७</b>
<b>२५</b> २६	सत्त चोइसमागा वा देखणा । सम्मामिच्छादिद्वीहि केवडियं खेत्रं	१९३				त्वाडियं खेत्तं खेजदिभागो।	२२०

सूत्र	संख्या सूत्र	ष्ठ	सूत्र	संख्या	सूत्र		पृष्ठ
	केवंडियं खेत्रं फोसिदं, लोगस्स		}	खेतं पोसिदं	, लोगस्स अ	संखेजदि-	
	असंखेज्जदिभागो ।	२४२		भागो ।			२५०
५९	सन्वलोगो वा ।	२४३	<b>ξ</b> %	सन्बलोगो ।	वा ।		२५०
Ę٥	पंचिदिय-पंचिदियपज्जत्तएसु मि-		६९	बाद्रवाउपव	ज <b>त्त</b> एहि	केवडियं	
	च्छादिहीहि केवडियं खेरं पोसिदं,			खेतं पोति	, लोगस्स र	संखेजदि-	
	लोगस्स असंखेज्जदिभागे। ।	२४४		भागा ।			<b>३</b> ५२
६१	अहु चोइसमागा देखणा, सन्त्र-		७०	सब्बलोगे। व	या ।		२५३
	लोगी वा ।	<b>\$</b> 88	७१	वणप्कदिकाः	इयणिगोदजी	वबादर	
६२	सासणमम्मादिष्टिष्पहुडि जाव			सुहुम-पज्ज	त-अपडजत्तप	(हि केव-	
	अजोगिकेविल ति ओघं।	२४५		डियं खेतं प	गोसिदं, सव्व	लोगो ।	२५३
६३	सजोगिकेवली ओघं।	२४५	७२	तसकाइय-	-तसकाइयपः	<b>ज्जत्तए</b> सु	
६४	पंचिदिय अपज्जत्तएहि केनाडियं			_	प्रहु।डे जाव	अजोगि-	
	खेतं पोसिदं, लोगस्य असंखे-			केविल ति	ओघं ।		र५४
	ज्जदिभागे। ।	६४६	७३	तसकाइयअप		विदिय-	
६५	सच्वलेगो वा ।	२४६		अपडजत्ताणं	_	_	२५४
६६	कायाणुत्रादेण पुढितिकाइय -		હિ	जोगाणुवादेष		_	
	आउकाह्य-तेउकाह्य-वाउकाह्य-				मिञ्छादिई।	_	
	बादर्पुढविकाइय-बादरआउकाइय			डियं खेतं	पोसिदं,	लोगस्स	
	बादरतेउकाइय-बादरवाउकाइय-			असंखेडजदि	भागे।		२५५
	बादरवणप्किदिकाइयपत्तेयसरीर-		<b>છ</b> ષ્	अट्ट चोहस	भागा देखण	ा, सञ्ब-	
	तस्तेव अपञ्जत्त-सृहुमपुढविकाइय- सृहुमशाउकाइय-सृहुमतेउकाइय-		! !	लोगो वा ।			इ५५
	सुहुमवाउकाइय-तस्सेव पज्जत्त-		७६	सासणसम्मा	दिद्विपदुडि	जाव	
	अपज्जनएहि केवडियं खेत्तं			संजदासंजद	। ओघं ।		२५६
	पोसिदं, सञ्बलोगो।	२४७	୍ଡ	पमत्तसंजद्द	पहुडि जाव	सजोगि-	
६७	बादरपुढविकाइय-बादरआउकाइय-			केवलीहि के	त्रडियं खेत्रं	पोसिदं,	
•	बादरतेजकाइय-बादरवणप्फादिका -			लोगस्स अस्	ां <b>खे</b> ज्ज <b>दिभा</b> ग	ते ।	२५७
	इयप्रेयस्शिरपञ्जत्तरहि केविडयं		90	कायजोगीस	मिच्छादिद्वी	ओषं ।	२५८

सूत्र	संख्या	स्व	r	ર્વે <b>ક્ર</b>	सुत्र सं	क्या	सूत्र		. Ti
७९	सासणसः	मादिद्विप्पहु	डि जाव		९३	सम्मामिच्छ	_		
	खीणकसा	<b>यवीदरांग</b> छर्	दुमत्था ओघं।	२५८		दिट्ठी ओघं	Į.		२६७
८०	सजोगिके	वली ओघं ।	]	,,	९४	वेउव्वियामिर	सकायजे।ग	ीसु मिच्छा	<b> -</b>
८१	ओरालिय	<b>कायजोगी</b> सु	[मच्छाइट्डी	}		दिद्धि-सासण	सम्मादिद्वि	-असंजद-	
	ओघं ।			२५९		सम्मादिङ्गी	हे केनडि	यं खेतं	
८२	सासणसः	म्मादिद्वीहि वे	हवडियं खेत्तं			पोसिदं, ले	ागस्स अ	संखेजदि-	
	पोसिदं,	लोगस्स ः	असंखेज्जदि-			भागो ।			२६८
	भागो ।			२६०	९५	आहारकायः	जोगि-आह	ारमिस्स−	
८३	सत्त चोह	(सभागा वा	देख्णा ।	,, (		कायजोगीमु	पमत्तसंज	देहि केव-	
८४	स∓मामि	च्छादिद्वीहि	केवडियं खेत्तं	!		डियं खेत्तं	पोसिदं,	लोगस्स	
	पोसिदं,	लोगस्स ः	असंखेज्जदि-			असंखेजजदि	भागो ।		२६९
	भागो ।			२६१	९६	कम्मइयकाय	रजोगीसु वि	मेच्छादिद्वी	
८५	_		संजदा-			ओघं ।			"
	संजदेहि	केवडियं खे	तं पोसिदं,		९७	सासणसम्म	ादिद्वीहि	केवडियं	
	लोगस्सः	असंखेज्जदिः	मागो ।	,, i		खेतं फोसि	दं, हो <b>ग</b> स्स	त असंखे-	
८६	छ चोइस	भागा वा दे	स्गा ।	२६२		<b>ज्जिदिभागो</b>	l		२७०
୧୬	_		व सजोगि-	į	९८	एक्कारह चे	ोइसभागा	देख्रणा ।	,,
			तं पोसिदं,	ļ	९९	असंजदसम्म	गिद्धीहि	केवडियं	
		असंखेडजदि		,,		खेतं फोसि	दं, लोगस	स असंखे-	
८८			।गीसु मिच्छा-	;		<b>ज्जदिभागो</b>	ł		"
	दिट्टी ओ	घं ।		२६३	१००	छ चे।इसभा	ागा देखणा	. }	77
८९	सासणसम्	माइद्वि-असंड	बदसम्माइद्धि-	1	१०१	सजोगिकेवर	हीहि केवरि	डेयं खेत्त	
			डियं खेतं			फोसिदं,	लोगस्स ः	असंखेज्जा	
	फोसिंद,	लोगस्स असं	<b>बे</b> जदिभागे।।	२६४	1	भागा, सब्द	ालोगा वा	1	२७१
९०			मिच्छा-		१०२	वेदाणुत्रादेण	इतिथ	वेद-पुरिस-	
		केवाडि				वेदएसु मि			
	_	लोगस्स	असंखेउजदि-			खेतं फोसि	-	स असंखे-	
	भागो ।			२६६	l	<b>ज्जदिमागो</b>			"
			ा वा देख्णा।				भागा देख्र	णा, सञ्ब-	
९२	सासणस	म्मादिद्वी ओ	धिं।	२६७	<b>)</b>	लोगो वा।			२७२

भूत्र सं	स्या स्त्र	पृष्ठ	सूत्र संख्या	स्त्र	पृष्ठ
<b>१०४</b>	सासमसम्मादिष्टीहि केवडियं खेर्च फोसिदं, लोगस्स असंखे- खदिमागो।		यद्वि पि	ंजदप्पहुडि जान अ ते ओघं । वेदएसु अणिय <b>ड्डि</b> प्पा	२७८
	अह मन चोइसमागा देखणा। सम्मामिच्छादिहि-असंजदसम्मा- दिहीहि केनडियं खेत्रं फोसिदं, लोगस्स असंखेजमदिमागा।	" ?'	जाव अ ११९ सजोगि १२० कसाया	प्रदेश जाणपाष्ट्रपर् जोगिकेवलि ति ओर्घ केवली ओर्घ । णुवादेण कोधकसाइ-म् मायकसाइ-लोभकसा	ाँ। २७९ २८० गुण-
	अह चोइसमागा वा देखणा फोसिदा। संजदासंजदेहि केवडि खेतं फोसिदं, लोगस्ब असंखेजदि-	"	मिच्छा यद्धि रि १२१ णवरि सांपराइ	दिहिप्पहुडि जाव अ ते ओघं । लोभकसाईसु सुर् ऱ्यउवसमा स्ववा ओष	णि- '' हुम-
	भागो। छ चोहसभागा देखणा। पमचसंजदप्पहुंडि जाव अणि- यद्भिजवसामग-खनएहि केनडियं		१२३ जाजाणु अञ्जाज १२४ सासण	ईसु चदुट्ठाणमोघं । पुवादेण मदिअण्णाणि- शिसु मिच्छादिद्वी ओर्घ सम्मादिद्वी ओर्घ । गाणीसु मिच्छादिट्ट	ते। २८१ "
	खेचं फोसिदं, लोगस्स असंखे- ज्जिदिमागो। णउंसयनेदएसु मिच्छादिही ओघं। सासणसम्मादिष्ठीहि केविडियं	,,	केवाडिय असंखेर १२६ अड चं लोगो र	वं खेर्च फोसिदं, लोग न्जिदिभागो । हिसभागा देखणा, स वा ।	स्स २८२ व्य-
	खेतं फोसिदं, लोगस्स असंखे- ब्जदिभागो। बारह चोइसभागा वा देखणा। सम्माभिन्छादिहीहि केवडियं खेतं फोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदि-		१२८ आमिपि णाणीसु जाव	सम्मादिष्ठी ओषं । गेबोहिय—सुद — ओ असंजदसम्मादिष्टिप्प स्वीणकसायवीदरागह जिल्लोहर्म	धि- हुडि
११५	मागो। असंजदसम्मादिष्टि-संजदासंजदेहि केवडियं खेचं फोसिदं, लोगस्स असंखेच्जदिभागो।		१२९ मणपञ्ज प्पहुडि रागछदु	त्ति ओघं । विणाणीसु पमत्तसंद जाव खीणकसायव मत्था ति ओघं । गिससु सजोगिकेव	दि- <b>२</b> ८४
११६	छ चोइसमागा देखणा ।	,,,,	१२० कवलण ओर्घ।	ाना <i>छ यज्ञान<b>क</b>ः</i>	1471

सुत्र सं	च्या सूत्र	पृष्ठ	सूत्र सं	ख्या	स्त्र		Æ
१३२	अजोगिकेवली ओघं। संजमाणुवादेण संजदेसु पमत्त- संजदप्पहुढि जाव अजोगिकेवलि	२८५	१४५	ओभिदंसणी केवलदंसणी लेस्साणुवादेष	केवलणावि	मंगो ।	
<b>१३</b> ३ <b>१३</b> ४	चि ओघं। सजोगिकेवली ओघं। सामाइयच्छेदोवट्ठावणसुद्धिसंज— देसु पमचसंजदप्पहुाँड जाव	"	१४७	णीळळेस्सिय- दिद्वी ओषं । सासणसम्मा खेत्तं पोसिदं,	काउलेसिय      विद्वीहि	ामि <b>न्छा-</b> केवडियं	"
१३५	अणियद्धि ति ओघं । परिहारसाद्धिमंजदेसु पमत्त-अप्प- मत्तसंजदेहि केवडियं खेतं पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदिभागे। ।	२८ <b>६</b> '	१४८	ज्जिदिभागों पंच चत्तावि वा देस्रणा । सम्मामिच्छा	। रेवेचोइ	(समागा	<b>२९१</b> "
<b>१</b> ३७	सुहुमसांपराइयसुद्धिसंजदेसु सुहु- मसांपराइय-उवसमा खना ओघं। जहाक्खादविहारसुद्धिसंजदेसु च-	२८७		सम्मामच्छा दिई।हि केवां लेागस्स असं तेउलेस्सिएस्	डियं <b>खेत्तं</b> खेडजदिभा	फोसि <b>दं,</b> गो।	२९३
१३८ १३९	दुद्वाणी ओघं । संजदासंजदा ओघं । असंजदेसु मिच्छाइद्विप्पहुद्धि जाव असंजदसम्मादिद्वि ति ओघं ।			सासणसम्मा खेर्च पोसिदं ज्जदिभागा	दिद्वीहि , लोगस्स ।	केवडियं असंखे-	२९४
१४०	दंसणाणुवादेण चक्खुदंसणीसु मिच्छादिद्वीहि केवडियं खेत्तं पोसिदं, लोगस्य असंखेजेदि- भागी।	,,	í	अहु णव चो। सम्मामिच्छा दिद्वीहि केव स्रोगस्स अस	दिद्धि-असंज डियं खेत्तं	दसम्मा- फोसिदं,	
१४१	अडु चे इम्मागा देख्णा सन्व- लोगे। वा ।			अह चोइस संजदासंजदे			"
<b>१</b> ४२	सासणसम्मादिष्टिप्पहुडिहि जाव खीणकसायवीदरागछदुमत्था चि ओषं।			पे।सिदं, ले। भागो । दिवहु चोइः	गस्स असंव	बेज्जिद-	₹ <b>९₹</b>
<b>१</b> ४३	अचनस्तुदंगणीसु मिच्छादिष्टि- प्पहुढि जाव स्तीणकसाय- वीदरागछदुमत्था ति ओघं।		1	पमत्त-अपम पम्मलेस्सिए जाव असंज्ञ	सु मिच्छाइ।	हेप्पड़ाड	२९७

स्त्र सं	च्या स्त्र	पृष्ठ	स्त्र	संख्या	सूत्र	ર્શ	3
	डियं खेर्च पोसिदं, लोगस्स		१७१		म्।दिद्वीसु असंउ		
	असंखेज्जदिभागो ।	२९७			हुडि जाव अप्प		
१५८	अद्व चोहसभागा वा देख्णा।	57		ति ओध	Ť l	३०४	}
१५९	संजदासंजदेहि केवडियं खेत्तं		१७२	_	ाम्मादि <b>द्वी</b> सु	असंजद-	
,	पोसिदं, लोगस्स असंखेज्जदि-			सम्मादि	द्वी ओघं ।	"	
	मागो ।	२९८	१७३	संजदासं	जदप्पहु <b>डि</b> जाः	ा उवसंत-	
१६०	पंच चोइसभागा वा देखणा।	,,		कसायर्व	दिरागछदुमत्थे	हि केव-	
१६१	पमच-अपमत्तसंजदा ओघं।	<b>२९</b> ९		डियं र	वेत्तं पोसिदं,	ले।गस्स	
१६२	सुक्कलेस्सिएसु मिच्छादिद्वि-			असंखेज	जदिभागो ।	३०५	ţ
	प्पहुडि जाव संजदासंजदेहि केव-		१७४	सासणस	म्मादिद्वी ओघं	। ३०६	į
	डियं खेत्रं पोसिदं, लोगस्स		१७५	सम्मामि	च्छादिद्वी ओर्घ	i ,,	
	असंखेज्जदिभागो ।	"	१७६	मिच्छ।वि	हि ओषं ।	"	
१६३	छ चोइसभागा वा देखणा।	22	१७७	सण्णिय	णुवादेण सण्णी	धु मिच्छा-	
<b>\$ &amp; 8</b>	पमत्तमंजदप्पहुडि जाव सजागि-	1	<u> </u>	दिद्दीहि	केवडियं खेतं	पोसिदं,	
• • •	केविल सि ओंघं।	३००		ले।गस्स	असंखेजजदिभा	ागे। ,,	
१६५	मवियाणुवादेण मवसिद्धिएसु		१७८	अहु चो	इसभागा देखण	ा, सब्ब-	
, •	मिच्छादिद्विष्पहुडि जान अजोगि-			लोगो व	r I	**	
	केविल शि ओषं।		१७९	सासणस	।म्मादिहिष्पहुर्वि	डे जाव	
१६६	अभवसिद्धिएहिं केवडियं खेत्तं	_		_	<b>रायवीदरागछ</b> दु		
• • •	पोसिदं, सन्वलोगो ।	,,		ओघं ।	_	201	9
१६७	सम्मत्ताणुवादेण सम्मादिहीसु		१८०	असण्णी	हि केवडियं खेर	तं वोसिदं.	
•	असंजदसम्मादिद्विप्पहुडि जाव			सन्वलो		, ,,,,	
			१८१	आहारा	गुवादेण आहार	_	
१६८	खइयसम्मादिष्टीसु असंजद-			_	ी ओघं ।	३०८	
• •	सम्मदिद्वी ओधं।	,,	१८२	_	म्मादिद्विप्पहुडि	डे जाव	
१६९	संजदासंजदप्पहुडि जाव अजोगि				जदा ओघं।	"	
	केवलीहि केवडिय खेरां पोसिदं,		१८३		जद <sup>र</sup> पहुंडि जाव	सजोगि-	
	लोगस्स असंखेज्जदिभागो ।	३०३			क्षेवडियं खेत्तं		
190	सजोगिकेवली ओघं ।	३०४	]	लोगस्स	असंखेज्जदिभ	ागो ।	

स्त्र संस्था

पृष्ठ सूत्र संख्या

सुत्र

Œ

१८४ अणाहारएसु कम्मइयकायजोगि-भंगो । ३०९ १८५ णवरिविसेसा, अजोगिकेवलीहि-

सुत्र

केबडियं खेत्तं पोसिदं. लोगस्स असंखेज्जदिमागो। ३०९

## कालपरूवणासुत्ताणि ।

सूत्र	संख्या	सुत्र		पृष्ठ	सूत्र	संख्या	•	<b>मूत्र</b>	पृष्ठ
8	कालाणुगमेण	दुविहो	णिद्देसी,	}		होति, णा	गाजीवं प	डुच्च जहण	गेण
	ओघेण आदेसे	गय।		३१३∣		अतोग्रुहुत्तं	1		ર <b>ે</b>
२	ओघेण मिच				१०	_		वमस्स असं	खे-
	कालादा होति	, णाणाजी	-			<b>उजदिभाग</b>		_	<b>388</b>
	सन्बद्धा ।	_		३२३		_	पहुच्च ः	जहण्णेण अ	तो-
₹	एगजीवं पडुच्च	_				मुहुत्तं ।			,,
	वसिदो, अणारि	देओ सपज्ज	विसिदो,				_ ,	हुत्तं ।	•
	सादिओ सपज	जवसिदो ।	जो सो				• •	केवचिरं का	•
	सादिओ सपज					•		पडुच <sub>्</sub> सब्बद्ध	• ' ' ' ' ' '
	णिद्मे। । जहप	णेण अंतोष्ट	हुर्त ।	३२४	१४	एगजीवं	पडुच्च	जहण्णेण अं	तो-
8	उक्कस्सेण	अद्धपोग्ग	_		l	म्रुहुत्तं ।			३४६
	देख्णं ।				ì			सागरोवम	ाणि
کو	. सासणसम्माहि	दी केवचि	ं कालादो			सादिरेया	णि ।		३४७
	होंति, णाणार्ज	विं पडुच्च	जहण्णेण						
	एगसमओ।			३३९				पडुच्च सन्त्र	
Ę	उक्कस्सेण पा	लेदोवम <del>स्</del> स	असंखे-		१७	एगजीवं	पडुच्च	जहण्णेण अ	ांता-
	ज्जदिभागो।			<b>3</b> 80		मुहुत्तं ।			३४९
y	९ एगजीवं पहुर	च जहणो	ण एग-		१८	उक्कस्स	ग पुच्चक	ोडी देखणा	। ३५०
	समओ।			३४१	१९	पमत्त-अ	प्पमत्तसं	जदा केव	चिरं
•	: उक्कस्सेण छ	<b>आविलया</b>	ओ ।	३४२		कालादे।	होंति, ण	ाणाजीवं पष्	<b>ञ्च</b>
•	। सम्मामिच्छाइ	द्धी केवचिं	कालादो		1	सम्बद्धा	ŀ		22

स्व	संक्या सूत्र	पृष्ठ	स्व	संख्या	स्त्र		La
२०	एगजीवं पदुच्च जहण्णेण एग-	1	३६	सासणसम्ब	मादिङ्की सम	मामिच्छा-	
	समयं ।	३५०	J	दिट्टी ओवं			346
२१	उक्कस्सेण अंतोग्रुहुत्तं ।	३५१	३७	असंजदसम्	मादिही	केवचिरं	
२२	चउण्हं उवसमा केवचिरं कालादो		{	कालादो है	ति, णाणार्ज	विं पडुच्च	
	होति, णाणाजीवं पहुच्च जहण्लेण			सन्बद्धा ।			"
	एगसमयं।	३५२	३८	एगजीवं प	हुन्च जहणे	ाण अंतो-	
२३	उक्कस्सेण अंताग्रुहुत्तं ।	,,		मुहुत्तं ।	_		३५९
	एगजीवं पहुच्च जहणोण एग-		३९	•	तेचीसं सा	गरोवमाणि	
	समयं।	३५३		देखणाणि ।		_	**
२५	उक्कस्सेण अंतोग्रुहुतं ।	३५४	Ro		व सत्तमाए		
75	चदुण्हं खवगा अजागिकेवली केव-				मिच्छ।दिद्वी		
Ī	चिरं कालादो होति, णाणाजीवं				ति, णाणार्ज	वि पहुच्च	
	पहुच जहण्णेण अंतोग्रहुत्तं ।	**		सन्त्रद्धाः।			३६०
२७	उक्करसेण अंतोग्रहुतं ।	**	४१	-	<b>दु</b> न्च जहण्णे	ण अता-	
२८	एगजीवं पडुच्च जहणोण अंतो-		u a	मुहुत्तं । क्यान्येय			"
	मुहुतं ।	३५५	8 3		सागरोवमं ( र वाबीस तेची		
२९	उषकस्तेण अंतोग्रहुत्तं ।	"		वमाणि ।	। वावास तपा	पि सागरा-	
३०	सजोगिकेवली केवचिरं कालादो		υ3		गादिङ्की सम	माभिन्न्हा-	"
	होति, णाणाजीवं पहुच्च सन्त्रद्धा।	३५६	94	दिह्वी ओधं	-	गाम था	३६१
35	एगजीवं पहुच्च जहण्णेण अंती-	İ	SS		' मादि <b>ट्ठी के</b> वि	वेरं काळाडो	- • •
	युहुत्तं ।	,,			ाजीवं पहुच्च	-	"
३२	उक्कस्सेण पुरुवकोडी देख्णा।	,,			। <b>दु</b> च्च जहण		"
<b>३</b> ३	आदेसेण गदियाणुवादेण णिरय-			मुहुत्तं ।			३६२
	गदीए णेरइएसु मिन्छादिद्वी केव-				।।गरोवमं ति	किंण सत्त	
	चिरं कालादो होति, णाणाजीवं				रस वादीस	<b>.</b>	
	पहुच्च सव्वद्धा ।	३५७		सागरोवमा	नि देस्माणि	1	"
₹¥	एमजीवं पहुच्च जहण्णेण अंतो-		80	तिरिक्खगर्द	ीए तिरिक्खे	षु मिच्छा-	
	मुद्रतं ।	"	1		चिरं काला	-	
34	उक्कस्सेण वेत्रीसं सागरोवमाणि ।	३५८		णाणाजीवं प	गुडुच्च सच्बर	gi i	३६३

स्त्र	संख्या	स्व	पृष्ठ	सूत्र	सं <b>च्या</b>	स्त्र		A
84	एगजीवं पहुच्च	जहणोण अंतो-	•	६२	एगजीवं प	डुच जहण्णेण अंत	ोगुडुचं	300
	मुदुत्तं ।			1		तिण्णि पिलदोव		
४९	. उक्कस्सेण अर्ण	तकालमसंखेजजा		` `		पित्रवाचमाणि,		
	<b>पोग्गलपरिय</b> ष्टं ।		३६४			ाणि देखणाणि ।		,,
५०	सासणसम्मादिह्री	सम्मामिच्छा-		६४	संजदासंज			301
	दिष्टी ओघं।		,,	l .		तेरिक्खअपज्जन्ता	बन-	
५१	असंजदसम्मादिई	_		, ,	=	गदो होति, णा		
	होति, णाणाजीवं				पडुच सञ	•		,,
५२	एगजीवं पहुच्च	जहण्णेण अंतो-		६६		ः। इच जहण्णेण खु	हाभव ·	••
	मुहुत्तं ।		**	] ``	म्बाहणं ।			,,
	उक्कस्सेण तिण्णि		,,	६७	_	। अंतोग्रह <del>ुतं</del> ।		307
48	'संजदासंजदा के	•		1	_	ेए मणुस-मणुसप	ভন্তন-	•
	होति, णाणाजीवं		•		-	पु मिच्छादिष्टी वे	_	
५५	एगजीवं पहुच्च	जहण्णेण अंता-			-	ोंति, णाणाजीवं		
2.5	मुहुत्तं ।	<u> </u>	**		मन्त्रद्वा ।	(itay aranana	.3.4	••
	उक्कस्सेण पुन्वव		**	i	-	ाडुच्च जहण्णेण	ત્રાંત્રો-	"
43	पंचिदियतिरिक्ख			1	मुहुत्तं ।	13.4 46.014	<b>41/11</b>	
	तिरिक्खपज्जत्त-पं	•	Ì	100		90m ~3-2-	<u>-</u>	"
	जोणिणीसु मिच्छ			90		ितिण्णि पलिदोः पुधत्तेण=भहियाणि		2103
	कालादो होति, ण	।णाजाव पहुच्च	35.0	100	•	पुष पणण्याह्याण् गादिष्टी केवचिरं क		१७२
6/	सव्बद्धा । एगत्रीवं पडुच्च	जनावेल इंग्ले	३६७			गादहा कवाचर क गाजीवं पहुच्च ज		
,0	मुहुत्तं ।	अर्द्याचा अधाः	ł		एग्सम्यं		-	३७३
५९	उक्कस्सं तिथ्यि	पलिदोवमाणि	"		_	' अंत्रोग्रहुत्तं ।		
٠,	पुन्वकोडिपुधत्ते <b>ण</b>				_			"
80	सासणसम्मादिङ्ठी		"		एगजाव स <b>म</b> यं ।	पहुच्च जहण्णेण	एग-	
7.	दिट्टी ओघं।	त्रक्ताम ७७।-	३६९			र आविकाकी ।	•	)) 2101-
£ >	असंजदसम्मादिही	केविर्व	l l			९ आवलियाओ । बादिद्वी केवचिरं क		₹ <b>७</b> ५
7,	कालादी होति, ण		Ì			शादष्ठा कवायर क ।जित्रं पडुच्च जह		
	सञ्बद्धाः ।	194 THE			वाता, जान अंतोग्रहुचं	•	[-4 <b>4</b>	
	·· · · • · · ·		77 [		- W & W 4	•		

स्त	संख्या सूत्र	प्रष्ठ	सूत्र र	सं <b>क्या</b>	सूत्र	<b>वृ</b> ष्ट
Þe	उक्कस्सेण अंतोग्रुहुत्तं	। ३७५	1 98	असंजदसम्मादिः	ही केवि	चेरं
	एगजीवं पडुच्च जहण	_		कालादो होति,	_	
	ग्रुहुतं ।	३७६		सन्बद्धा ।		३८१
७८	उक्करसेण अंतोग्रुहुत्तं	۱ ,,	९२	एगजीवं पहुच्च	जहण्णेण अं	तो-
७९	असंजदसम्मादिद्वी केवरि	चेरं कालादो		मुहुत्तं ।		"
	होंति, णाणाजीवं पडुच्च	•	0,3	उकस्सं तेत्तीसं स	<b>नागरोवमाणि</b>	
<b>८</b> ०	एगजीवं पहुच्च जहण		į.	भवणवासियपद		• • •
	मुहुत्तं ।	३७७		सहस्सारकप्पवार्	-	
८१	उक्कस्सेण तिण्णि परि	दोवमाणि,		दिट्टी असंजदसम		
	तिण्णि पलिदे।वमाणि स	दिरेयाणि,		कालादो हाति,		
	तिण्णि पलिदोवमाणि व	रेस्रणाणि । ,,		सञ्जद्धा ।		<b>३८</b> २
८२	संजदासंजदप्पहुडि जा	व अजोगि-	९५	एगजीवं पहुच्च	व जहण्णेण व	श्रंतो-
	केविल जि ओषं।	३७८		मुहूर्त ।		,,
62	मणुसअपज्जत्ता केवि	_ '	९इ	उक्कस्सेण सागर	तेवमं पलिदोः	_
	होति, णाणाजीवं पहुच्य	-	)	सादिरेयं वे सत्त		
	खुद्दाभवगगहणं ।	३७९		अट्टारस सागरा	•	_
८४	उक्कस्सेण् पलिदोवमस	स असंखे-		याणि ।		,,
	ज्जदिमागा ।	**	९७	सासणसम्मादिई	ी सम्मामिन्ह	
८५	्रगजीवं पहुच्च जहणे	ोण खुद्दा-	'	दिही ओषं।		, ३८५
	मवग्गहणं ।	"	96	आणद जाव णः	अगेवज्जविमा	•
८६	उक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं	,,	`	वासियदेवेसु मि		
८७	देवगदीए देवेसु मिच्छ		1	जदसम्मादिही		_
	चिरं कालादो होंति,	णाणाजीवं		होंति, णाणाजीवं		-
	पडुच्च सन्बद्धा ।	३८०	९९	एगजीवं पडुच्च	जहण्णेण अं	तो-
८८	एगजीवं पहुच्च जहण	<b>णेण अंतो</b> -	ļ	मुहुत्तं ।		"
	मुहुत्तं ।	<b>)</b> )	्र ००	उक्कस्सेण वीस	वं वावीसं तेव	
८९	. उकस्सेण एकचीसं सार	_				
९०	सासणसम्मादिही स	म्मामिच्छा-	1	वीसं अट्ठावीसं	एगूणतीसं त	सि
	दिद्वी ओधं ।	३८१	1	एक्कचीसं सागरं	ोवमाणि ।	३८६

सूत्र र	संख्या ध्रुत्र	पृष्ठ	सूत्र	संख्या	स्त्र		ã <u>s</u>
	सासणसम्मादिङ्ठी सम्मामिच दिङ्ठी ओघं ।	३८६		_	अंगुलस्स अ असंखेज्जासं		
१०३	. अणुद्दिस•—अणुत्तरविजय—व जयंत-जयंत—अवराजिदविम। वासियदेवेसु असंजदसम्मारि	ण-	११३	बादरेइंदिय	ग-उस्सिप्पिणीः गपन्जचा होति, णाणार्ज	केविचरं	<b>३८</b> ९
	केयचिरं कालादो होति, णा जीवं पहुच्च सन्बद्धा ।	ण्-	188	सव्बद्धाः । एगजीर्वः	। पडुच जहण्णे	ण अंतो-	३९०
<b>१</b> ०३	एगजीवं पडुच्च जहण्णेण ए चीसं, वचीसं सागरीवमा सादिरेयाणि।		११५	ग्रुहुत्तं । उक्तस्सेण स्साणि ।	संखेजजाणि	वाससह-	" <b>३</b> ९२
१०४	उक्कस्सेण बत्तीस, तेत्त सागरावमाणि।		1	_	ाअपज्जत्ता होति, णाणार्ज		
१०५	सन्बद्धसिद्धिविमाणवासियदेवे असंजदसम्मादिद्वी केर्वा कालादो होंति, णाणाजीवं पर्	चेरं	।   <b>११७</b> 	सन्त्रद्धाः । एगजीवं प भवग्गहणं	ाडुच जहण्णे	ग खुद्दा-	<b>३९३</b>
१०६	सन्बद्धा । एगजीवं पहुच्च जहण् <del>णुक</del> कस्स	"	288	सुहुमएइंदि	। अंते। <mark>ग्रुहुत्तं</mark> । देया केवचिरं गाजीवं पडुच र	कालादो	"
१०७	तेत्तीसं सागरोवमाणि । इंदियाणुवादेण एइंदिया केवि		1		ाडुच जहण्णे		۲\E 11
9 o/	कालादो होति, णाणार्ज पहुच्च सन्त्रद्धा । एगजीनं पहुच्च जहण्णेण खुः	३८८	१२२	उ <del>द</del> कस्सेण सुहुमेइंदिय	असंखज्जा ह  पज्जना	केवचिरं	"
	भवग्गहणं ।	"		सब्बद्धा ।	ोंति, पापाजी		"
	उक्कस्सेण अणंतकालमसंखेज पोग्गलपरियद्वं ।	,,		एगजीवं । मुहुत्तं ।	पडुच जहण्णेण		३९५
११०	बादरएइंदिया केनिचरं काला होति, णाणाजीनं पहुच सन्नद्ध	दे। 11 ३८९	१२४	उक्कस्सेण	अंतोम्रहुत्तं । अवज्जना	केवचिरं	**
388	एगजीवं पहुच्च जहण्णेण खुह	(1-	;	कालादो ह	ति, णाणाजी	वं पडुच	<b>9</b>
	भव्यक्षाहणं ।			सन्त्रद्वा ।			३९६

सूत्र हं	ाच्या सूत्र	पृष्ठ	सूत्र	संख्या	स्त्र	रृष्ठ
१२६	एगजीवं पडुच जहण्णेण खुदा-		१३९		वादेण पुढविकाइया आउ	
	मवग्गहणं ।	३९६			तेउकाइया वाउकाइया	
१२७	उक्कस्सेण अंतोग्रहुत्तं ।	३९७		केवचिरं	कालादे। होति, णाणा-	•
१२८	षीइंदिया तीइंदिया चउरिंदिया,			जीवं पड्	<b>इच स</b> व्बद्धा ।	80\$
	षीइंदिय-तीइंदिय-चउरिंदिय		१४०	एगजीवं	पहुच्च जहणोण खुद्दा-	•
	पजाचा केवचिरं कालादा होति,	,		मवग्गहा	णं ।	**
	णाणाजीवं पडुच्च सव्वद्धा ।	,,	१४१	उकस्सेण	। असंखेजा लोगा ।	"
१ <b>१</b> ९	एगजीवं पडुच्च जहण्णेण खुद्दा-	i	१४२	बादरपुढ	विकाइया बादरआउ-	
	भवग्गहणं, अंतोमुहुत्तं ।	"		_	बादरतेउकाइया बादर-	
१३०	उक्करसेण संखेजाणि वाससह-			वाउकाइ	या <mark>बादरवणप्फदिकाइय</mark> -	•
	स्साणि ।	"		पत्तेयसर्	ोरा केवचिरं कालादो	
<b>१</b> ३१	बीइंदिय-तीइंदिय-चउरिंदिया अ-			होंति, ण	ागाजीवं पदुच सव्वद्धा ।	४०२
	पज्जता केवचिरं कालादो होति,		१४३	एगजीवं	पदुच्च जहण्णेण खुद्दा-	ı
	णाणाजीवं पहुच सच्वद्धा ।	३९८		मवग्गहर	ग्रं । _	**
१३२	एगजीवं पडुच्च जहण्णण खुद्दा-		१४४	उक्कस्से	ण कम्महिदी ।	"
	भवग्गहणं ।	"	१४५	बादरपुढ	विकाइय-बादरआउ <b>-</b>	
१३३	उक्कस्सेण अंतोम्रहुत्तं ।	३९९			दिरतेउकाइय-बादरवाउ-	
१३४	पंचिदिय-पंचिदियपज्ञत्तएसु मि-	j		_	बादरवणप्कदिकाइयः—	
	च्छादिद्वी केवचिरं कालादी			_	रिपज्जत्ता केत्रचिरं	
	होति, णाणाजीवं पदुच सन्बद्धा।	"			होति, णाणाजीवं पडुच्च	•
११५	एगजीवं पहुच्च जहण्णेण अंतो-			सन्बद्धा		४०३
	मुहुत्तं ।	,,	१४६		पडुच्च जहण्णेण अंतो-	
१३६	उक्कस्सेण सागरोत्रमसहस्साणि			मुहुत्तं ।		४०४
	पुष्वकोडिपुधत्तेणव्महियाणि,	ļ	१४७		ण संखेजजाणि वास-	
	सागरे।नमसदपुधत्तं ।	800		सहस्सारि	मे ।	"
१३७	सासणसम्मादिहिष्पहुडि जाव	İ	१४८	बादरपुढ।	विकाइय-बादरआउ-	
	अजोगिकविल चि ओषं।	<b>37</b>		काइय-बा	दरतेउकाइय-बादरवाउ-	
१३८	पंचिदियअप्जजता बीइंदिय-				बादरवणप्फदिकाइय—	
	अपन्जत्तर्भगो ।			पत्तेयसरी	रअपज्जत्ता केवचिरं	

स्त्र संख्या स्त्र	पृष्ठ	स्त्र संस्था	स्त्र	<b>Aa</b>
कालादो होंति, णाणार्ज पहुच्च सब्बद्धा ।	विं ४०५		सम्मादिष्ट्रिप्पहुडि केवलि ति ओषं।	
१४९ एगजीवं पडुच्च जहण्णेण खुड	(I-	1	यअपज्ज <b>त्ताणं पं</b> चि तर्भगो ।	
भवग्गहण १५० उक्कस्सेण अंतोम्रहुत्तं ।	" "	1 _	वन्याः वादेण पंचमणजोगिः	<i>"</i> -पंच-
१५१ सुहुमपुढिविकाइया सुहुमआः काइया सुहुमतेउकाइया सुहुम			ीसु मिच्छादि <b>द्वी अ</b> र द्वी  संजदासंजदा प	=
वाउकाइया सुहुमवणप्कदिकाङ्	या	संजदा	अप्पमत्तसंजदा सज	ोगि-
सुद्धमणिगोदजीवा तस्सेव पज्जर पञ्जत्ता  सुदुमेइंदियपज्जत्त-अ		1 -	केवचिरं कालादो है वं पडुच्च सब्बद्धा	·
ज्जताणं भंगा।	,,,	१६३ एगजीवं	पहुच्च जहण्णेण	
१५२ वणप्फदिकाइयाणं एइंदिया भंगो ।	ण ४०६	समयं । १६४ उक्कस्से	ोण अंतोग्रुहुत्तं ।	" <b>४</b> १२
१५३ णिगोदजीवा केवचिरं काला		1	म्मादिही ओषं ।	"
हेंति, णाणाजीवं पदुच सव्बद्ध १५४ एगजीवं पदुच्च जहण्णेण खुद्द	•	_	ाच्छादिट्ठी केव होंति, णाणाजीवं प	
भवग्गहणं ।	11	जहण्णेव	एगसमयं।	88ई
१५५ उक्कस्सेण अहुःइजादो पोग्गर परियद्वं ।	5- <i>11</i>	१५७ उक्कस्स ज्जिद्	ण पलिदेश्वमस्स अर गो। ।	सख- <i>'1</i>
१५६ बादरणिगोदजीवाणं बादरपुढि	<b>i</b> -	_	पहुच्च जहण्लेण	एश-
काइयाणं भंगो । १५७ तसकाइयतमकाइयपज्जत्तरः	४०७ स	समयं । १६९ उक्कस्से	ण अंतोग्रहुत्तं ।	8 <b>t</b> 8
मिच्छादिद्वी केवचिरं कालार	į	१७० चदुण्हमु		वगा
होति, णाणाजीवं पहुच सन्तद्धः १५८ एगजीवं पहुच्च जहण्णेण अंते			कालादो होति, ण च्च जहण्लेण एगसा	
शुहुनं ।	,,	_	ण अंतोप्रुहुत्तं । पहुच्च जहणोण	४१५
१५९ उकस्सेण वे सागरोत्रममहस्सानि पुन्वकोडिपुधत्तेणव्यहियाणि,		समयं।	प्रवेदस श <b>िकान</b> ्	<b>५</b> ч- <i>ग</i>
सागरोनमसहस्साणि ।	800	१७३ उक्कस्से	ण अंतोग्रहुत्तं ।	11

सुत्र सं	ाख्या सूत्र	पृष्ठ	सूत्र सं	ख्या	स्त्र	<u> </u>
	कायजोगीस मिच्छादिही केव- चिरं कालादो होति, णाणाजीव			समओ।	इच्च जहण्णेण ।	४२०
	पहुच सन्त्रद्धा । एगजीवं पहुच्च जहण्णेण एग- समयं ।		{	ऊणाओ ।	इ आविलयाओ र ादिट्ठी केव	<b>४२</b> १
१७६	उक्कस्सेण अणंतकालम संखेजा पोग्गलपरियद्वं।	,,	I		ते, णाणाजीवं पडु	
१७७	सासणसम्मादिङ्घिष्वहुडि जाव सजोगिकेविल ति मणजोगि-		१९०	उक्कस्सेण इ		"
१७८	भंगो । ओरालियकायजोगीसु मिच्छा- दिट्ठी केविचरं कालादो होंति,	8\$0	१९२	मुहुत्तं । उक्कस्सेण ः	अंतो <b>ग्रहुत्तं</b> ।	<b>४२</b> २ "
१७९	णाणाजीवं पडुच सम्बद्धा। एगजीवं पडुच्च जहण्णेण एग-	**	१९३	होंति, णाण	ी केवचिरं काल जीवं पहुच्च	जह-
	समयं । उक्तस्सेण वानीसं वाससहस्साणि	४१८			संखेज्जसमयं ।	४२४
	देखणाणि । सासणसम्मादि।द्विष्पहुडि जाव	"		एगसमओ ।		"
१८२	सजोगिकेविल ति मणजोगिभंगो। श्रे ओरालियमिस्सकायजोगीसु मि- च्छादिद्वी केविचरं कालादो होति,	"	र५५	असंजद्सम्म	रजोगीसु मिच्छा ।दिद्वी केर्बा ति, णाणाजीवं प	वरं
१८३	णाणाजीवं पहुच्च सम्बद्धा । एगजीवं पहुच्च जहण्णेण खुद्दा-	४१९	१९७	सन्बद्धा । एगजीवं पहु	च्च जहण्णेण ए	ं ४२५ एग-
	भवगगहणं तिसमऊणं। उक्कस्सेण अंतोधुदुत्तं।	<b>"</b>		समओ । उक्कस्सेण अ		"
१८५	सासणसम्मादिही केविरं कालादो होति, णाणाजीवं पडुच्च			सम्मामिन्छ।	दिद्वी ओघं । दिद्वीणं मणजो।	४२ <b>६</b> गि-
	जहण्णेण एगसमयं । उक्कस्सेण् पलिदोवमस्स असंखे-	४२०	_		सकायजोगीसु	
, `	ज्जदिभागो ।	9.0		न्छा।दट्टा	असंजदसम्मावि	ह्य

सूत्र संब	या सूत्र	বৃষ্ট	सूत्र	संख्या	सूत्र	वृष्ठ
वे	क्विचरं कालादो होंति, णाणा-		२१६	उक्कस्सेण	अंतोमुहुत्तं ।	४३३
3	तिवं पडुच जहण्णेण अंतोग्रुहुत्तं ।	४ <b>२</b> ६			।यजोगीसु मिच्छा-	
२०२ इ	<del>उक्कर</del> सेण पलिदोवमस्स असंखे-				चिरं कालादो होति,	
3	ज्जदिभागो <b>।</b>	४२७			पडुच्च सन्त्रद्धा ।	,,
२०३ ए	(गजीवं पहुच्च जहण्णेण अंती-		२१८	एगजीवं प	हुच्च जहण्णेग एग-	
•	रु <b>दं</b> ।	४२८		समयं ।		"
		४२९	२१९	उक्कस्सेण	तिण्णि समया।	४३४
	वासणसम्मादिङ्घी केविरं	Ì	२२०		गादिद्वी अक्षंजदसम्मा-	
	हालादो होति, णाणाजीवं पडुच्च	İ		दिट्ठी केवा	चेरं कालादा होति,	
	तहण्णेण एगसमयं ।	"		णाणाजीवं	पडुन्च जहण्णेण एग-	
	उक्कस्सेण पलिदोवमस्स असंखे-	i		समयं ।		४३५
	जिद्यमागा । 	"	२२१	उक्कस्सण	ं आविलयाएं असं <b>खे</b>	
	रगजीवं पहुच्च जहण्णेण एग- समयं	४३०		<b>ज्जदिभाग</b>	ît I	"
	तम्य उक्कस्सेण छ आवलियाओ सम-	643	२२२	एगजीवं प	<b>डुच्च जहण्णेण एग-</b>	
	ऽपकरतण छ जायालयाजा तम <sup>्</sup> फ्रणाओ ।			समयं ।		४३६
	प्राहारकाय जोगीसु पमत्तसंजदा	**	२२३	उक्कस्सेण	वे समयं।	"
_	क्षेत्रचिरं कालादो होति, णाणा-		२२४	सजोगिक	वली केवचिरं कालादे।	
	नीवं पहुच जहण्णेण एगसमयं।	४३१		होंति, णा	।णाजीवं पडु <del>च्च</del> जह-	
	उक्कस्तेण अंते।ग्रुहुत्तं ।	"	ļ	णोण तिणि	ण समयं।	,,
	र्गजीवं पडुच्च जहण्लेण अंतो-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	२ २५	उक्कस्सेण	संखेज्जसमयं ।	,,
	पुहुत्तं ।	,,	२२३	एगजीवं प	ादुच्च जहण्णुकस्सेण	
	उदकस्सेण अंतोग्रुहुत्तं ।	४३२	Į	तिणि सम	रयं ।	,,
	थ्राहारमिस्सकायजोगीसु पमत्त-		२२७	वेदाणुत्रादे	ण इत्थिवेदएसु मिच्छा •	
-	<b>पंजदा के</b> नचिरं कालादों होंति,		1	दिट्ठी केव	चिरं कालादो होंति,	
Q	गाणाजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतो-		İ	णाणाजीवं	पहुच्च सन्बद्धा ।	४३७
Į	रुदुत्तं ।	,,	<b>२</b> २८	एगजीवं प	ाडुच्च जहण्णेण अंतो <b>-</b>	
२१४ :	उक्कस्सेण अंतोग्रुहुत्तं ।	,,	!	मुहुतं।		"
२१५	एगजीवं पहुच्च जहण्णेण अंती-		1		पलिदोव <mark>मसदप्रधत्तं</mark> ।	"
;	<b>पृ</b> दुत्तं ।	४३३	<sup>1</sup> २३०	सासणसम्	मादिद्वी ओघं ।	४३८

सूत्र र	तस्या सूत्र	पृष्ठ	सूत्र र	संख्या	सूत्र	28
२३१	सम्मामिन्छादिद्वी ओर्घ ।	४३८	२४६	एगजीवं	पहुच्च जहण्णेण अ	ांतो-
२३२	असंजदसम्मादिष्ठी केवचिरं		1	मुहुत्तं ।		४४३
	कालादे। होंति, णाणाजीवं पहुच		२४७	उक्कस्सेण	ा तेचीसं सागरोवम	ाणि
	सन्बद्धाः ।	,,	}	देस्रणाणि	1	"
२३३	एगजीवं पहुच्च जहण्णेण अंतो-		२४८	संजदासंज	ादप्पहुडि जाव अ	
	मुहुत्तं ।	,,	; 	यद्धि ति		,,
२३४	उक्कस्येण पणवण्णपलिदोवमाणि	•	२४९	अपगद्वेद	(एसु अणियद्भिष्वह	हुडि
	देस्णाणि ।	४३९	i 	जाव अजे	।गिकेविल ति ओई	है। ४४४
२३५	संजदासंजदप्पहुडि जाव अणि-		२५०	कसायाणु	वादेण कोधकस	ाइ—
	यद्वि ति ओयं।	"	1	माणकसा	र्−मायकसाइ–ले(भ	<b>ι</b> –
<b>२</b> ३६	पुरिसवेदएसु मिच्छादिद्वी केव-			कसाईसु ि	मेच्छादि <b>द्धिपद्य</b> ि उ	नाव
	चिरं कालादो होति, णाणाजीवं			अप्यमत्तर	ांजदा ति मणजो	<b>ગિ</b> -
	पडुच्च सन्त्रद्वा ।	880		भंगा ।	_	"
१३७	एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंता-		२५१	_	ण्णि उवसमा केवा	
	मुहुत्तं ।	"			होंति, णाणाज	
२३८	उक्कस्सेण सागरोवमसदपुधर्तः।	888			हण्णेण एगसमयं।	888
२३९	सासणसम्मादिद्धिप्पहुडि जाव	į			' अंतोमुह <del>ुत</del> ्तं ।	"
	अणियद्धि ति ओघं ।	,,	२५३	_	पडुच्च जहण्णेण ए	्ग्-
२४०	णबुंसयवेदेसु मिच्छादिद्वी केवचिरं	·		समयं ।	•	"
	कालादो होंति, णाणाजीवं पडुच			_	अतोमुहुत्तं ।	880
	सव्बद्धा ।	,,	२५५		तेण्णि खवा केवि	
२४१	एगजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतो-	!			होंति, णाणाजीवं पड्	{ <b>च</b>
	मुहुत्तं ।	४४२		_	अंतोमुहुर्त ।	,,
२४२	उक्कस्सेण अणंतकालमसंखेज-	: [	२५३	उक्कस्तेण	अंतोग्रुहुत्तं ।	885
	पोग्गलपरियद्वं ।	,,	२५७	एगजीवं प	हुच्च जहण्णेण अंत	तो-
१४३	सासनसम्मादिही ओघं।	,,		मुहुत्तं ।		,,
२४४	सम्मामिच्छादिद्वी ओर्घ ।	,,	२५८	उक्कस्सेण	ं अंतोमुहुत्तं ।	"
२४५	असंजदसम्मादिह्वी केवचिरं		२५९	अकसाईसु	चदुद्वाणी ओघं ।	11
	कालादो होति, णाणाजीवं पदुच		२६०	_	देण मदिअण्णाणि-सु	
	सञ्बद्धाः ।	"		अण्णाणीस्	। मिच्छादिङ्की ओर्घ	il ,,

सूत्र सं	रस्या सूत्र	पृष्ठ	सुत्र सं	ख्या	सूत्र		Ţ
२६१	सासणसम्मादिङ्ठी ओघं।	४४९	२७३	जहाक्खाद	विहार <b>सुद्धिसं जदे</b> र	E	
२६२	विभंगणाणीसु मिच्छादिद्वी केव-			चदुष्ठाणी	ओघं ।		४५३
	चिरं कालादे। होति, णाणाजीवं		२७३	संजदामंज	दाओर्घ।		"
	पहुच्च सन्बद्धा ।	"	६७५	असंजदेसु	मिच्छादिष्टिष्प	ाहुडि	
२६३	एगजीवं पड्डच जहणीण अंतो-	-		जाव अर	<b>पंजदसम्मादि</b> ष्टि	चि	
	मुहुत्तं ।	57	] 1	ओघं ।			"
२६४	उक्कस्मेण तेत्तीसं सागरोवमाणि	_	२७६	दंसणाणुवा	देण चक्खुदंस	ाणीसु	
	देखगाणि ।	"	]		ो केवचिरं का		
२६५	सासणसम्मादिष्टी ओर्घ ।	४५०			।।जीवं पडुच्च सब्ब		"
	आभिणिबोहियणाणि-सुद्रणाणि-		२७७	एगजीवं प	इच्च जहणोण	अंतो-	
	अ।धिणाणीसु अमंजदसम्मादिहि-		 	मुहुत्तं ।			४५४
	प्पहुडि जाव खीणकसायवीदराग-		l		सागरोवमसहस्स	सणि ।	**
	छदुमत्था ति ओघं।	,,	२७९		मादि <b>द्घिप्पहु</b> डि	जाव	
२६७	मणपज्जवणाणीसु पमत्तसंजद-		i I		यवीदराग <b>छदुम</b> त्थ	गाति	
•	प्पहुडि जाव खीणकसायवीदराग-			ओघं ।			**
	छदुमन्था ति ओघं।	४५१	२८०	_	पणीसु मिच्छा		
२६८	केवलणाणीसु सजोगिकेवली		 	•	ाव खीणकसाय	विद-	
	अजोगिकेवली ओघं ।	,,		•	थाति ओ घं।	_	४५५
३६९	संजमाणुवादेण संजदेमु पमत्त-		२८१	ओधिदंमण	ि ओधिणाणि मंग	गो ।	"
	संजदप्पहुडि जाव अजोगिकेविल		२८२	केवलदंसर्ण	िकेवलणाणिभंग	i ii	"
	ति ओघं।	"	२८३	लेस्माणुवा	देण किण्हलेरि	स्य-	
२७०	सामाइय च्छेदोवट्टावणसुद्धिसंज-			<u>णीललेस्सि</u>	य-काउलेस्सिएसु	ुमि-	
	देसु पमत्तसंजदप्पहुडि जाव			च्छादिद्वी है	केवचिरं कालादे।	होंति,	
	अणियाट्टे ति ओघं।	४५२		णाणाजीवं	पडुच्च सव्बद्धा	l	"
२७१	परिहारसुद्धिसंजदेसु पमन-अप्प-		२८४	एगजीवं प	इच्च जहण्णेणः	अंतो-	
	मत्तसंजदा ओघं।	"		मृहुत्तं ।			**
२७२	सुद्रुपसांपराइयसुद्धिमं जदेसु सुद्रु-	1	२८५	_	तेचीस मचारस		
	मतांपराइयसुद्धिसंजदा उत्रसमा				णि सादिरेयाणि	1	४५७
	खना ओधं।	,,	२८६	सासणसम्ब	रादिद्वी ओघं ।		४५८

दुत्र संस्	या सूत्र	पृष्ठ	सूत्र हं	ास्या	सृत्र	र्ष
२८७ स	म्मामिच्छादिद्वी ओर्घ । ४	3५९	३०२	सासणसम्मादि	ट्टी ओघं ।	४७२
	संजदसम्मादिद्वी केवचिरं कालादो		३०३	सम्मामिच्छादि	द्वी ओधं ।	४७३
	ति, णाणाजीवं पडुच्च सव्बद्धा ।	,,	३०४	असंजदसम्मारि	देट्टी ओघं ।	73
	राजीवं पडुच्च जहण्णेण अंतो-		३०५	संजदासंजदा	पमत्त-अप्पमत	-
-	हुत्ते ।	"			कालादो होति	
	उनकस्सेण तेचीस सत्तारस सत्त सागरीवमाणि देखणाणि ।          १	<b>}</b> ६०		णाणाजीवं पडु	_	"
_	तागरायमाम्य पद्यगाय । उन्नेसिय-पम्पलेस्सिएसु मि-	3 4 4	३०६	•	च जहण्णेण एग	
	न्छादिद्वी असंजदसम्मादिद्वी	ł		समयं।		808
	क्रवचिरं कालादो होति, णाणा-		1	उक्कस्तेण अं		४७५
		४६२	३०८	चदुण्हमुत्रसम्।	्चदुण्हं खबग	11
२९२।	रगजीवं पहुच्च जहण्णेण अंती-			सजोगिकेवली	_	४७६
	मुहुत्तं ।	**	३०९	भवियाणुवादेष	। भवसिद्धिए	मु र
	उ <del>क्कस्</del> सेण वे अद्वारस सागरो-	ns 2	 		केवचिरं कालावे	
		४६३ ४६५	1		ोर्व पडुच सन्बद्धाः 	
	सासणसम्मादिद्वी ओर्घ । सम्मामिच्छादिद्वी ओर्घ ।		३१०	एगजीव प	हुच्च अणादि <sup>3</sup> स्टब्लिके सम्ब	[[ <del>z</del> _
	संजदासंजद-पमत्त-अप्पमत्त-	"			सादिओ सपज्ज	
•••	संजदा केवचिरं कालादो होति,			वसिदो ।	केलो सारावसीय	,, <del>≥</del> 1
	णाणाजीवं पहुच्च सन्वद्धा ।	४६६	३११	तस्स इमे। णि	देओ सपजनसिं जेटको ।	पा ४७८
२९७	एगजीवं पहुच्च जहण्णेण अंतो-					४७९
_	मुहुतं।	**	1	२ जहण्णेण अंते २ जनगरेण	।सुद्धुच <b>ा</b> अद्भवोग्गलपरिय	
		४७१	35	२ उक्कस्तण देख्रणं ।	Old History	,,
<b>२९</b> ९	सुक्कलेसिएसु मिच्छादिद्वी केव-		39		दिहिप्पहुडि ज	
	चिरं कालादो होति, णाणाजीवं		1	अजोगिके <b>व</b> ि	हे ति ओघं।	810
300	पहुच्च सव्बद्धा । एगजीवं पहुच्च जहण्णेण अंतो-	"	38		। केवचिरं काला	दो
4.50	मुहुत्तं ।	<b>४</b> ७:	र	होंति, णाणाः	तीवं पडुच सव्बद्ध	ŢΙ,,
309	उदकस्सेण एक्कचीसं सागरो-		३१	६ एगजीवं प	ाडुच्च अणादि	ओ
• •	वमाणि सादिरेयाणि ।	"		अपज्जबसिर	है।	**

## २ अवतरण-गाथा-सूची

क्रम संख्या गाथा 99 अन्यत्र कहां क्रम संख्या गाथा gg अन्यत्र कहां ४२ अत्थि अणंता जीवा ४७७ गा. जी. १९७ ३ छावाई च सहरतं णव- १५२ अभिधा. रा. १ अपगयाणिवारणट्टं ७ अभिधा. रा. २८ जह गण्डइ परियष्टं पुरि- ३३४ ४ थागासं सपदेसं तु ९ णिथ चिरं वा खिष्पं ३१७ पंचा. गा. २६. ३ ण य परिणमइ सर्य सो ३१५ गी. जी. ५७० ३६ आवलिय अणागारे ३९१ कसायपाइंड अद्धाप ३३ ण य मग्द्र णेच संजम- ३४९ २ णामं ठचणा द्वियं ति ७ इट्रसलागावुसो चत्तारि २०१ ३ स. त. १, ६. **१० उ**च्छ्वासानां सहस्राणि ३१८ २' र जिर्थाउथा जहण्णा ३३३ स. सि. १. १०. गा. जी. २९ उप्पर्ज्ञति वियंति य भावा ३३७ स. त. १.११, टीका. 48 ३१ उवसमसम्मन्ता ३५ तिष्णि सया छत्तीसा ३९० गा. जी. १२३. ३२ उवसमसम्मत्तद्धा जद्द ३४२ ४१ दे। हो य निण्णि तेऊ १९ एयक्खेत्तोगाढं सब्ब ३२७ गो क. १८५. १७ नन्दा भद्रा जया रिका ३१९ ४० एकारस छ सत्त य ११ निमपाणां सहस्राणि १४ एकारसयं निम् हेट्टिमसु २३६ १८ पणुर्कासं असुराणं ७२ त्रि. सा. २५९. १२ पण्णासं तु सहस्सा 234 ३४ एकं तिय सत्त दस तह ३६१ २७ परियद्विदाणि बदुमा ६३४ गो. जी. जी.प्र. **४३ पयणिगोदसरीर जीवा ४७८ गा. जी. १९६** ५६० ( संस्कृत-२४ ओसप्पिणि-उस्सप्पिणी ३३३ स सि, २,५० च्छाया ) गा. जी. ५६०. ५ पहो सायर सुर्धे पदराय १० ति. प. १,९३. टीका. त्रि. सा. ९२. १ कालो त्ति य ववएसा ३१५ पंचा. गा. २४. ६ पंचित्थिया य छर्जाव- ३१६ मृलाचा. ३९९ २ काला परिणामभवा ३१५ पंचा. गा. १०८ ११ वम्हे कथे वम्होत्तर य २३५ ३७ केवलदंसण-णांण कसा- ३५१ कसायपाहु है ५ वाहिरसुर्दवरगा अब्भं- १९५ ति. प. ५, ३६. अद्धाप. त्रि. सा. ३१६. ३ खेत्तं खलु आगासं (अर्धसमना) २१ गहणसमयम्हि जीवो १६ बीजे जोणीभूदे जीवा २'५१ गो. जी. १९०, ३९ गुणजोगपरावसी वाघा- ४११ ३८ माणदा कोधदा मायदा ३९१ कसायपाहुडे १५ गेवज्ञाणुवरिमया णव- २३६ २ चंदाइश्चगहिह चेवं ९ मुह-तलसमास-अद्ध २० ति. प. १,१६५ १३ छचेव सहस्साई सयार- २३६ जं .प.११,१०८ ५ छप्पंचणवविद्वाणं अत्था-३१५ गो. जी. ५६०. १६ ५१ " "

ऋम संख्या	गाथा	पृष्ठ	अन्यत्र कहां	क्रम संख्या	गाथा	वृष्ठ	अन्यत्र कहाँ
१७ मुह-भूमि १ महस्राहेद	विसंसम्हि दु मृलम <b>द्धं</b>	_		२३ सव्बन्धि	<b>छोग</b> खेते	_	ा. सि. २,१ <b>०</b> . ो. जी. ५६०
			जं.प.११,११०.				ोका.
१५ ,,		48	"	२६ सब्बासि	पगदीणं अणुः	. ३३४	,,
१३ रोडणो ब				१८ सब्बे वि	पोग्गहा खलु	३२६	"
१२ रौद्रः श्वेर				२२	٠,	३३३	17
	•		त्रि. सा. ४.	१४ सावित्रा		३१९	
८ ले।यस्स	य विक्खंभो	११	जंख्, प. ११,	१५ सिद्धार्थः		"	
			१०७. गा. जी. ५८८	२० सुदुर्माद्वरि	रेसंजुत्तं आस		ा∙ जी. ५६०. का.
१० बत्तीस सं			_	६ सोलह सं	ालसिंह गुण	१००	
८ विक्लंभव	।गगर्सगुण-	२०९	त्रिसा. ९३.	१२ संखो पुण	वारह जीय-	<b>३३</b>	
			गा. जी. ६६७	- <			
१३ व्यासंताः	•			६ हेट्टा मज्झे	। उर्वारं वेत्ता	- ११ जं	वृ. प. ११,
्९ व्यासं पा	डशगुणितं	કર					१०६.
१४	', 	२२१			गाथा-म्	दि	
	मुण्ण पंत्र य		•	·			
			पंचा. गा. २३.		मर्थेषु वर्गण		
	_		पंचा. गा २५,		इसंगुण- १	प्रं, १०,०	., २० <b>१</b>
१६ समयो रा	त्रिदिनयोः	રૂ ૧૦,		व्यासार्धक	तित्रित्रं कं	१६०	
				•			

## ३ न्यायोक्तियां

त्रम सन्या	पृष्ठ कम सम्या	क्षप्र
१ अवयवेषु प्रवृत्ताः शब्दाः	४ में ण मुख्ययोर्मुख्य सभ्य	•
समुदायेष्यपि वर्तन्ते इति न्यायात्।	स्ययः इति न्यायान्। ११६	४०३
२ खीरकुम्भस्स मधुकुम्भा व्य ।	२४ ५ जहा उदसी नहा णिद्देगी।	१०, १४५, ३२३,
३ गिम्हकालरुक्खाईाव	३४०	३७७, ४००.

# ४ प्रन्थोलेख

	पृष्ठ
१ अप्पाबहुगसुत्त	
१. तसरासिमस्सिद्ण वुत्तवंघप्पाबहुगसुत्तादी णज्जदे।	१३२
२ करणाणिओगसुत्त	
१. ण च सश्चरज्जुबाहत्लं करणाणिओगसुत्तविरुद्धं, तस्स तत्थ विधिप्पडि सेघाभावादो ।	
३ कालसुत्त	
१. 'वे सत्त दस चोद्दस सोछसट्टारस य वीस वावीसा' पदीप गाह।प सह पदस्स सुत्तस्स किण्ण विरोहा होदि ? ण होदि विरोहो, भिण्णविसयत्तादो। तं अहा- वुत्तं सुत्तं बंधप्पडिबद्धं। कालसुत्तं पुण संतमवेक्खिय ट्विदमिदि।	<b>ર</b> ૮૪
४ खुद्दाबंधसुत्त	
१. कद्जुम्मेद्वि पंचिदियतिरिक्ख-पज्जत्त-जोणिधिजोदिस्य-वेतरदेव-अव- हारकालहि खुद्दावंघसुत्तसिखेदि अकद्जुम्मजगपदर भाग दिद पदाओ रासीओ	
संख्याओं होज्ज १ ण च पर्व, जीवाणं छेदाभावा।	१८४
२. खुदाबंधिमा उववादपरिणयसासणाणभेक्कारद्वचेदिसभागपे।सणपरूवय- सुत्तादो च णव्यदे ।	२०६
५ खेत्राणिओगद्दार	
१. पदेसि चेव खेत्ताणिश्रागदारोघम्हि उत्तपस्वणाए तुला।	રક્ષ્
६ गाहासुत्त ( कसायपाहुड )	
<b>१. ' आ</b> विलय अणागारे '…(३६−३८) इदि गाहासुत्तादो (कसायपाहुड )	<b>३</b> ९ <b>१</b>
७ जीवहाण	
१. जीवट्टाणादिसु दब्वकाले। ण बुस्ते। सि तस्साभावो ण वोत्तुं सिक्किज्जदे,	
पस्य छद्व्वपतुष्पायणे अहियाराभावा ।	३१६
८ जीवसमास	
<b>१ जीवसमा</b> साप वि उत्तं—' छप्पंचणवविद्याणं	<b>३</b> १५
<sup>०</sup> , णिरयाउबंधसु <del>त</del>	
१. ' पकं तिय सत्त इस ' इदि णिरयाउबंधसुत्तादो ।	<b>३६</b> १

	-
u	ы.
٦	2

### १० तचत्थसुत्त (तस्वार्थसूत्र)

 तह गिद्धपिछाइरियण्ययासिद्तच्यसुचे वि' वर्त्तनापरिणामकिया परत्वा-परत्वे च कालस्य ' इदि द्विकालो प्रकृतिदो ।

३१६

#### ११ तिलोयपण्णची

रै. एसा तप्पाभोग्गसंखेऽज्ञह्नचाहियजंब्दावछेदणयसहिददीवसायरह्नवमेस-रञ्जुच्छेदपमाणपरिक्त्वाविही ण अण्णाहरिओवदेसपरंपराणुसारिणी, केवलं तु तिलोयपण्णितसुत्ताणुसारिजोदिसियदेवभागद्वारपदुष्पाहयसुत्तावलंबिजुत्तिबलेण पयदगच्छसाहणद्वमम्देहि पह्निदा, प्रतिनियतस्त्रावष्टमभवलविजृम्भितगुणप्रतिपन्न-प्रतिबद्धासंख्येयावलिकावहारकालोपदेशवस् आयतचतुरस्रलोकसंस्थानोपदेशवद्वा।

81919

#### १२ दव्याणिओगहार

- १. किं च द्व्याणियोगदारवक्खाणिक वुत्तदेष्ट्रिम उविरमवियणा अमावमुब-दुकंते, अवग्गसमुद्दिरलोगत्तादे।
  - २. द्व्वाणिओगद्दारे वि तत्थ पगगुणद्वाणद्व्यस्त पमाणपरूवणादी च । १६२-६३

#### १३ परियम्म

१. जित्तयाणि दीवसागरस्वाणि जंबूदीवछेदणाणि च स्वाहियाणि तित्याणि रज्जुछेदणाणि ति परियम्मेण एदं वम्खाणं किण्ण विरुद्धादे १ एदेण सह विरुद्धादि, किंतु सुत्तेण सह ण विरुद्धादे । तेणेदस्स वम्खाणस्स गहणं कायव्वं, ण परियम्मस्स; तस्स सुत्तविरुद्धत्तादो । ण सुत्तविरुद्धं वम्खाणं होदि, अद्दृष्यसंगादो ।

१५६

२. रज्जू सत्तगुणिदा जगसदी, सा विग्गदा जगपदरं, सेदीए गुणिदजगपदरं घणलोगो होदि चि परियम्म सुत्तेण सन्वाहरियसम्मदेण विरोहप्पसंगादी।

१८४

३. के थि आइरिया कम्मिट्टिवीदो बादरिट्टिबी परियम्मे उप्पण्णा सि कज्जे कारणेवियारमवलंथिय बादरिट्टिवीप चय कम्मिट्टिविसण्णमिच्छंति, तन्न घटते।

४०३

४. कम्मिट्टिदिमाचलियाए असंबेज्जिदिभागेण गुणिदे बादरिट्टिदी जादा ति परियम्मवयणेण सष्ट पदं मुत्तं विकन्सिदि ति णेष्ट्स ओक्सतं, सुत्ताणुसारि परियम्म-वयणं ण होदि ति तस्सेव ओक्सत्तप्पसंगा।

390

#### १४ पंचितथपादुड

१. बुत्तं च पंचात्थपाडुडे—' कालो ति य ववपत्तो ' इस्यादि १-४ गाथा.

३१५

२. वृत्तं च पंचित्थपादुढे ववद्दारकालस्स अत्थित्तं — सञ्जाबसहावाणं ...... ७-९ गाया.

250

#### १५ वग्गणसुत्त

१. अंगुलस्स असंखेजजादिभागमेत्तवाहल्लतिरियपदराम्ह सेढीए असंखेजजादि-भागमेत्त्रभोगाहणवियप्पेहि गुणिदे तत्य जित्ते रासी तित्तयमेत्ताओ णिरयगद्दपा-भोगगाणुप्जीए पयडीओ. ..... ति वगगणस्तादो । १७५-१७६

२. महामच्छोगाद्दणस्हि एगबंधणबद्धछन्त्रीयणिकायाणमन्थितं कधं णव्यदे ? वग्गणस्हि उत्तअप्याबहुगादे। २१५

#### १६ वेदणाखेत्तविधाण

१. ' एगजीवस्स जदण्णोगाहणा वि अंगुलस्स असंखेडजीद्भागेमत्ता ' ति वेदणाखेत्तविधाणे पद्भविदत्तादो ।

२. पत्तेयसरीरपञ्जत्तजहण्णोगाहणादो बीइंदियपञ्जतजहण्णोगाहणा असं-स्रोजजगुणा ति कुदो णव्यदे ? वेदणाखत्तिवहाणिम्ह चुत्तवोगाहणदंडयादो ।

#### १७ संताणिओगदार

१ जिद् सासणा परंदिणमु उपवर्जात, ते। तत्थ दे। गुणद्वाणाणि होति । ण च पर्ध, संताणिओगद्दारे तत्थ पक्कमिच्छादिद्विगुणप्यदुष्पायणादा ।

२. एदं पि वक्साणं संत दःवसुनाविरुद्धं ति ण घेत्तःवं।

१५६

९प्र

## ५ पारिभाषिक शब्दसूची

सूचना—यहां शब्दोंके केवल उन्हीं पृष्टाका उल्लेख किया गया है जहां उनके विपयमें कुछ विशेष कहा गया पाया जाता है।

शब्द		पृष्ट	शब्द	ជំន
	अ		अज्ञान	<b>ઝ</b> . હ
अकर्मभाव	•	<b>ই</b> ২৩	अणुवत	३७८
अ <b>कृ</b> तयुग्मजगप्रतर		१८'५	अतिप्रसंग	२३, २०८
<b>अकृत्रिम</b>		११, ४७६	अर्तातकालविशेषितक्षेत्र	१४५
अक्षयराशि		339	अतीतानागतवर्तमान	
अगृहीतग्रहणाद्धा		३२७, ३२९	कालविशिष्ट्रेसेत्र	१४८
अचित्तद्रव्यस्पर्शन		१४३	अर्तान्द्रिय	१५८
अष्युतकस्प	१६५,	१७०, २३६	<b>अर्थ</b>	२००
•		२६२, २०८	अर्थपद्	१८७

	पारिभापिव	त शब्दस् <b>ची</b>	(98)
शब्द	पृष्ठ	राष्ट्	पृष्ठ
अद्धा	३१८	अपनयनधुत्रराशि	२०१
अर्घनृतीयक्षेत्र	३७, १६९	अपनयनराशि	२००
अर्घतृतीयद्वीपसमुद्र	२१४	अपर्याप्त	<b>९१</b>
अधोलोक	९, २५६	अपराजित	३८६
अधोलंकिक्षेत्रफल		अपरीतसंसार	३३५
अधोलोकप्रमाण	३२, ४१, ५०	अपवर्तना	३८,४१.४३,४७,१०३,
अधःप्रवृत्तकरण	326 366		१२६, १३०
अधःप्रवृत्तविशोधि	366	अपवतनाचात	४६३
अधस्तनाविकल्प	१८५	अर्पित	३९३, ३९८
अन्त <b>रका</b> ल	१७९	अपूर्वकरण	રૂર્ય, રૂપ્
अन्तर्भुहर्त	३२४, ३८०	अपूर्वकर णक्षपक	३३६
अनन्त	३३८	अपूर्वेकरणगुणस्था <b>न</b>	३५३
अनन्तकाळ		अश्रशस्तरंजसद्यरीर	२८
अनन्तव्यपदेश		अभिजिन्	३१८
अनन्तानुधन्धी	३३६	अभिव्यक्तिजनम	३२२
अनर्पित	<b>३९३</b> , ३९८	अभेद	१४४
अनवस्था	३२०	अमूर्त	१४४
अनवस्थाप्रसंग	. १६३	अयन	३१७, ३९५
अनाकारोपयोग	३९१	अयांगी	३३६
अनादि	<b>४</b> ३६	अर्यमन्	३१८
अनादिमिथ्यादृष्टि	३३५	अरुण	३१९
अनाहारक	४८७	अलोकाकाश	<b>९</b> ,
अ <b>निवृत्तिकरण</b>	३३५, ३५७	अरुप <b>बहु</b> त्व	२५
अनिर्द्यात्तक्षपक	३३६	अवक्षिप्तप्रसंग	३९०
अनुरूप्टि	<b>રૂ</b> ષ્ય	, अवर्ग <i>स</i> मुस्थितलो <b>क</b>	१८५
अनुगम		अवगाहनलक्षण	4
अनुत्तरियमान		अवगाहना	<b>२</b> '१, ३०, ४'१
अनुदिशविमान	८१, २३६, २४०, ३८६	ं अवगाहनागुण कार	ક્ષક, ૧૮
अ <b>नुसंचिता</b> द्धा		अवगाहनाविकल्प	१७६
अन्योन्याभ्यस्त	१५९, १९६, २०२	अवगाह्यमान	२३
अपकर्पण	३३२	अवधिक्षत्र	३८, ७९
अपऋमणोपक्रमण	<b>२</b> ६५	अवबाध	३२२
<b>अ</b> पक्रमप <u>द</u> ्वित्यम	१७९	अवहारकाल	१५७,१८५

## पारिभाषिक शब्दसूची

शब्द	<b>व</b> ें	शब्द	वृष्ठ
<b>उ</b> त्सेघांगुल	२४, १६०, १८५	ऋजुवलन	१८०
उत्सेघांगुलप्रमाण	Ro	ऋतु	३ <b>१७, ३</b> ९५
उदयादिनिषेक	३२७	ए	
उद्यर्तन	३८३	•	<b>₹</b> ₹ <i>७</i>
उद्वेघ	१७	एकक्षेत्रावगाढ एकत्ववितर्कश्रवीचारशुक्रुध्यान	
उपभगवाल	७१, १२९	एकदंड - एकदंड	- - 
उपक्रमणकालगुण <b>का</b> र	८५	पकनारकावासविष्कम्भ	160
उपपाद	२६, १६६, २०५	_	•-
उपचार	२०४, ३३९	ऐ	
<b>उपपादका</b> ल	३२२	पेरावत	<b>ક</b> ષ્
उपपादक्षेत्र	८५	ओ	
उपपादक्षेत्रश्माण	१६५	1 -	A B.W. 254
उपपादक्षेत्रायाम		भोघ 	९, <b>१४४, ३२२</b>
उपपादभ् <b>षनसम्मुखवृत्तक्षाः</b>		ओघनिर्देश	<b>૧</b> ૪५, <b>૩</b> ૨૨ ૨५૬
उपपादयोग	३३२	1	
<b>उपपाद</b> गदि।	<b>३१</b>	आ	
<b>उपपाद्स्पर्शन</b>	१६५	आह्यारकशस्य	રક
उपमालोक 🔪	१८५	औवसारिक्सीकर्महत्यक्षेत्र	<b>v</b>
डपरिमडपरि <b>मग्रैवेयक</b>	۷۰		
उपरिमा्विक्रस्प	१८५	· 1	
उपरामश्रेणी	३५१, ४४७	1.3%	فرانه
उपरामसम्यक्त्वगुण	88 anc anc acc	<u> અગુજરાળના</u>	४०
उपरामसम्यक्त्वाद्धाः ४४	ા, <b>રૂરે</b> ૧, રૂઇશ, રૂઇર,	t t	
20571-351-7	રૂહ્ય, ઇટર		
उपशान्तकाल उपशामक	477 200 CUS	· कथत	१४४, ३२२
उपरामम उपार्घपुद्रलपरिवर्तन	477, 66V	कपाटगतकेवली	<b>ક</b> ષ્
उ <b>श्वा</b> स	44.4 30.8	कपाटसमुद्धात करण	२८, ४३६
	<b>5</b> 1		३३५ २०३
		करणगाथा	
<b>ऊर्ध्वकपाटच्छेदनकनिष्पन्न</b> 		कर्ण	<b>18</b>
ऊर्धलोक		कर्णक्षेत्र	१५
<b>ऊर्घलोक्सेत्रफ</b> ळ		कर्णाकार	<b>9</b> 0
ऊर्ध्वलो <b>र्</b> डमाण	<b>३२, ४१, ५</b> १	कम 	<b>२३</b>
<b>अर्घवृत्त</b>	₹ <b>%</b> :	कर्मद्रव्यक्षेत्र	<b>&amp;</b>
<b>观</b>		कर्मबन्ध	३०४
ऋजुगति	२६, २९, ८०	भ <b>क्तमभू</b> मि	१४, १६९

शब्द	र्वेड	शब्द	वृष्ठ
कर्ममूमित्रतिभाग	<b>~?8</b> }	क्रोधाद्वा	३९१
कर्भपुद्रल	t e	कांडक	ં
कर्मपुद्रलपरिवर्तन -	३२२, ३२५		७८, २१९
कमञ्जूष्ट्रलपारवतम् कमञ्जिव	800	कुंडलपर्वत	१९३
कर्मस्थिति		क्षण	३१७
कर्मस्थितिकाल	३२२		<b>३५४,</b> ४४७
कल्प		क्षपकश्रेणी	રૂર્વ, ઇઇ૭
नः । <b>फ</b> ल्पवासिदेव	२३८	क्षवकश्रेणीप्रायोग्यविद्य	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
कपाय	३९१	क्षायिकसम्यग्हा <u>ष्ट</u> ि	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
कपायसमुद्धात	२६, १६६	क्षायकसम्यग्टाष्ट श्रीणकषाय	२८७ ३३६, ३५६
कापिष्ठ	વેર્ષ	साणकपाय श्रुद्रभव	વવલ, વલવ <b>ટ્રે</b> ૦૦
कार्मणवर्गणा	३३२	शुद्रभवग्रहण	३७१, ३७९, ३८८, ३९१
कार्मणदारीर	રક, १६५	3344764	४०१, ४०६
काययोग	३९१	क्षेत्र	६, २३१
कार्यास्थतिकाल	२३२	क्षेत्रपरिवर्तन	324
कायोत्सर्ग	५०	क्षेत्रपरिवर्तनकाल	રેરેક
काल	३१८, ३२१	क्षेत्रपरिवर्तनवार	
कालपरिवर्तन	३२५	क्षेत्रफल	" १८०
कालपरिवर्तनकाल	३३४	क्षेत्रफलशालाका	१९५
कालपरिवर्तनवार	રૂરક	क्षेत्रफलसंकलना	200
कालसंसार	३३३	क्षेत्रसंसार	333
कालस्पर्शन	१४१	क्षेत्रस्पर्शन	१४१
कालाणु	३१५	क्षेत्रानुगम	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
कालाचुगम	३१३, ३२२	ે સાંગા <u>જ</u> ામ ો	`
काले <b>ादकस</b> मुद्र	१५०, १९४, १९५		ख
काष्ट्रा	३१७	<b>ेखातफ</b> ळ	१२, १८१, १८६
कुलशेल	१९३, २१८	11	
कृतयुग्म	१८४		ग
<b>कृ</b> ति		गगन	6
कृष्टी <b>क</b> रण		गच्छ	१५३, २०१
कृष्णादि <b>मिध्या</b> त्व <b>का</b> ल		गच्छराशि	१५४
केवलहान	366	गञ्छसमीकरण	१५३
केवलुदर्शन	३९१	गणित	<b>३</b> ५, <b>२०९</b>
क्विलिसमुद्धात		गर्भोपऋान्त	१६३
कोटाकोटी		र गुव	<b>200</b>
कोटी		र गुणकार	<i>30</i>
कोधकवायाद्या	88	४ गुणकारदाला <b>का</b>	१९६

### परिशिष्ट

शन्द	<b>ঠ</b> র	शब्द	पृष्ठ
तिर्यक्लोक	३७, १६९, १८	३∣दंडक्षेत्र	86
तिर्यक्लोकप्रमाण		वंडगतकेवली	11
तिर्यगातिप्रायोग्य। जुपूर्वी	_	६ दंडसमुद्धात	२८:
तिर्यग्पतर		१ द्रथ्य	<b>1</b> 38, 330
तिर्यग्स्वस्थानस्यानक्षेत्र		४ द्रव्यकाल	३१३
तिर्येच	-	० द्रव्यक्षेत्र	3
<b>नृ</b> तीयपृथिवी		९ द्रव्यत्व	<b>३३६</b>
नृतीयपृथिवीअधस्त <b>न</b> तल	<b>ર</b> ર	५ द्रव्यपरिचर्तन	<b>३२५</b>
तैजसशरीर	=	<sup>8</sup> द्रव्यक्तिंग	२०८
तैजसशरीरसमुद्धात		७ द्रव्यक्तिंगी	<b>४२७,</b> ४२८
तोरण		५ द्रब्यस्पर्शन	<b>ર</b> ધ <b>ર</b>
<b>ठ</b> यंश		८ द्रव्यार्थिक	39
त्रिकोणक्षेत्र	1	३ द्रव्यार्थिकनय	३, १४५, १७०, ३२२,
त्रिसमयाधिकावली	3:	2	રૂર્ <b>૭</b> , ૪૪ <b>૪</b>
त्रैराशिकक्रम		्रिट्र द्रव्यार्थिकप्ररूपणा	६५९
			घ
द		. <b>9</b> 7	१५९
दर्शनमोहनीय	<b>a</b>	<sub>३'4</sub>  धन <sub>(९</sub>  धनुषू	<b>૪</b> ૫, પેંછ
दात्रक		<b>! !</b>	२३६
दार्धान्त		ે. ધર્મ	३१९
दिवस	३१७, ३	१५ २६ घातकी <b>खंड</b> भर्म	१५०, १९५
दिशा			३२९
द्वितीयदं डस्थित		<sup>८९</sup> ध्रवत्व	१४१
द्वितीयपृथिवी		८९	
द्विसमयाधिकावली		<b>३२</b>	न
दुक्कम्भदुबाहुक्षेत्र <b>फ</b> ळ		१८ नक्षत्र	१५१
<b>र</b> ष्टान्त		२२ नन्दा	<b>३१९</b>
देवकुरु	Ž	६५ नरकगतिप्रायोग्य	ाजुपूर्वी १७५, १९१
देवसेत्र		३६ नवग्रैवेयकविमान	३८५
देवता	3	१९ नामकाल	<b>ર</b> ૧૨.
देवपथ		े नामक्षेत्र	
देशामर्शक		५७ नामस्पर्शन	<b>१</b> ४१ ५७
देशोनलोक	•	५६ नारक	
वें <b>त्य</b>	1	१८ नारकसर्वावास	१७९ १७७
<b>वंड</b>		३० नारकावास	200

शब्द	Ţ.	ष्ट	शब्द	पृष्ठ
नाली	7	११८	पर्यायार्थिकप्रहरणा	१४९, १७२, १८६,
निक्षेप	ર, १			રંગ, રેપર
निगोदजीव			पर्व	ં ક્રશ્
निगोदशरीर	ધ	ડેઇ	पल्य	९, १८५, ३८९
निचितक्रम		७६	पल्योपम	<b>૧, ७७, १૮</b> ५, ફે <b>१</b> ७,
निमिप	3	११७		३४०, ३७९
निर्देश	<b>૧, </b> ૧૪૪, ર	।२२	पब्योपमशतपृथक्त्व	४३७
निःस्चिक्षित्र	•		पल्यंकासन	ક્ષ્
निस्सरणात्मकतैजसश			पश्चात्कृतमिष्यात्व	રૂકર
नैऋत	7		पाणिमुक्तागति	२९
नोआगमद्रव्यकाल्			पारमार्थिकनोकर्मद्रव्य	
ने।आगमद्रव्यस्पर्शन	१	કર	पिंड	१४४
नोआगमभावकाल	ই	१६	पुद्रलपरिवर्तन	३६४, ३८८, ४०६
नोआगमभावक्षेत्र		૭	पुद्रलपरिवर्तनकाल	३२७, ३३४
नोआगमभावस्पर्शन	१	88	पुद्रलपरिवर्तनवार	३३४
नोकर्मद्रव्य			पुद्रलपरिवर्तनसंसार	<b>३</b> ३३
नोकर्मपर्याय	3	२७	पुष्करद्वीप	१९५
नोकर्मपुद्रल	ź	३२	पुष्करद्वीपार्ध	१५०
नोकर्मपुद्रलपरिवर्तन	Ę	ર્ષ	पुष्करसमुद्र	१९५
<b>J</b>			<u>पुष्पदन्त</u>	<b>३</b> १९
	प		पूर्व 	<b>३१७</b>
पक्ष	३१७, ३	९५	पूर्वकोटी	३४७, ३५०, ३५६, ३६६,
पन्नग		र३२	पूर्वकोटीपृथ् <del>य</del> स्य	३६८, ३७३, ४००, ४०८
परप्रत्यय	7	१३४	पूर्वाभिमुखकेवली	<b>9</b> ٥
परमाणु		२३	पृथिवी	३६०
परमार्थकाल	ş	२०	पृथक्त्ववितर्कवीचार- शुक्रुध्या	
परिधि	१२, ४३, ४५, २०९, ३	१२२	्रांकबहळपशिवी -	232
परिधिविष्कम्भ	- •	३४	पंचद्रव्याधार <b>लोक</b>	१८५
परिमंडलाकार	१	७८	पंचमपृथिवी	ંડર
पर्यन्त			पंचांश	१७८
पर्याप्त	८६, ३		पंचेन्द्रियतिर्यगाति-	•
पर्याप्ति		६२		र्ग १९१
पर्याय			प्रकाशन	३२२
पर्यायनय		,,	प्रकार्णक	१७४, २३४
पर्यायार्थिकजन	१	४९	प्र <b>क्</b> तिविकल्प	१७६
पर्यायाधिकनय	३, १४५, १७०, ३	≀२,	प्रतरगतकेवली	१९
	8	કક	प्रतरगतकेव <b>िक्षेत्र</b>	५६

(३८) परिशिष्ट

शब्द	पृष्ठ	शब्द	पृष्ठ
प्रतरसमुद्धात	ર <b>ર</b> , કરફ	ब्रह्मोत्तर	२३५
वतराकार	२०४		·
प्र <b>तराव</b> ली	३८९	भ	
	०, ४३,४४,१५१,	भद्रा	<b>३१</b> ९
	१६०, १७२	भरत	84
प्रतरांगुलभागद्वार		भवनवासिउपपादक्षेत्र	<0
प्रतिभाग	/3	भवनवासिक्षेत्र	20
प्रत्यक्ष	330	भवनवासिजगप्रणधि	<b>))</b>
प्रथमपृथिवी	22	भवनवासिजगमूल	१६४
<b>मधम</b> पृथिवीस्वस्थानक्षेत्र	१८२	भवनवासित्रायाग्यानुपूर्वी	२३०
व्रत्यवस्थान	••	भवनवासी	१६२
प्रस्यासत्ति	<i>७७६</i>	भवनविमान	1,
प्र <b>त्यासन्न</b> विपाकानुपूर्वीफल	<b>શે</b> હવ	भवपरिवर्तन	३२५
प्रधानभाव		भवपरिवर्त <b>नका</b> ल	३३४
प्रभापटल		भवपरिवर्तनवार	"
प्रमत्ताप्रमत्तपरावर्तसहस्र		भवस्थिति	<b>ફ</b> રૂર, રૂ<
प्रमाण	३०६	भवस्थितिकाल	३२२, ३९९
प्रमाणघनांगुल	इप	<sup> </sup> ਮੁਹਰਕ	86•
प्रमाणलोक -	१८	भव्यद्रव्यस्पर्शन	१४२
प्रमाणराशि	७१, ३४१	भव्यनोभागमद्रव्यकाल	<b>३</b> १४
प्रमाणवाष्य	<b>શ્</b> ધબ	भन्यराशि	<b>३३</b> ९
प्रमाणांगुरु	४८, १६०, १८५	भागद्वार	<b>ે</b> હેર
प्रमेयत्व	<b>ર</b> ેકક	<b>ਅ</b> ਜ਼	319
प्रवेध	१९१	ארושיה	3१८
प्रशस्ततेजसशरीर	२८	ATTEMPTED	<b>३</b> १३
प्रस्तार	40	भावक्षेत्र	414 3
फ		भावक्षेत्रागम	Ę
फलराशि	५७, ७१, ३४१	भावपरिवर्तन	<b>३</b> २५
ब	-	+1941499	
• <b>•</b> ਲ	386	भावपरिवर्तनकाल भावपरिवर्तनकाल	३३४
<b>ब</b> द्धायुष्कघात	3<3	-44 - 4	"
बद्धायुष्कमनुष्यसम्यग्दृष्टि	६९	मावससार	,,
याद्रनिगोद्रप्रति।ष्ठित	<b>द</b> ५१	भावस्थितिकाल	122
बादरस्थिति	30 o. 803	<b>भावस्पराम</b>	१४१
वाहल्य	१२. ३५. १७२	<b>मु</b> ज	85
बाह्यपंकि	969	્ <b>ન્</b> લ	२३२
<b>पं</b> धावली	३३२	भूमि	2
<b>ब्रह्म</b>	२३५	भेद	१४४

	पारिभाषिकः	रान्दसूची	(३९)
शब्द	ৰূম্ব	शब्द	ЯВ
भेदप्ररूपणा	<b>ર</b> પ <b>ર</b>	मिश्रद् <u>र</u> व्यस्पर्शन	१४३
भोगभूमि	२०९	मुक्तमारणान्तिक	१७५, २३०
भोगभू मित्रतिभाग	१६८	मुक्तमारणान्तिकराशि <b>ः</b>	
भोगभूमिप्रतिमागद्वीप	<b>२११</b>	मु <b>ब</b>	१४६
भोगभूमिसंस्थानसंस्थित	१८९	<b>मुखप्रतरांगु</b> ल	84
भंग	३३६, ४११	मु <del>ख</del> विस्तार	१३
भंगप्ररूपणा	<i>ઇડ</i> લ	<b>मुहू</b> र्त	३१७, ३९०
भ्रमरक्षेत्र	33		ર્ક્ષદ
Ħ		मूलात्रसमास	<b>રૂ</b> ર
<b>मध्यम</b> क्षेत्रफल	१३	मृदंगक्षेत्र	५१
	ود	मृदंगमुखरुदप्रमाण	<b>99</b>
मध्यमगुणकार मध्यमप्रतिपत्ति	380	<b>मृदंगसं</b> स्थान	<b>२</b> २
मध्यमविस्तार <u>ः</u>	99	<b>मृदंगाकार</b>	११, १२
मध्यलो <b>क</b>	2	मर्ख	१९३
मनुष्यगतिप्रायोग्यानुपूर्वी	१७६	मेरुतलू	२०४
मनुष्यलोकप्रमाण	કર	मरुपबेत	२१८
मनुष्यकासम्बन्धः मनोयाग	३९१	मेरमूल	२०५
	, ૪૭૦, ૪૭૧	मेत्र	<b>३</b> १८
महामत्स्यक्षेत्र	3६	मंद <b>रम्</b> ल	८३
महामत्स्यक्षेत्रस्थान	६६		य
महाशुक्र	234	यम	<b>३</b> १९
मागधप्रस्थ	320	याद्दाच्छिकप्रसंग	१८
मानाद्वा	३९१		३१७
मानुषक्षेत्र	\$ .90 i	ં યાગ	<i>800</i>
मानुषक्षेत्रव्यपदेशान्यथानुपपत्ति	१७१	योगनिरोध	३५६
मानुषोत्तरपर्वत	१९३	योगपरावृत्ति	४०९
मानुपोत्तर <b>शै</b> ल	१५०, २१६	योग्य	३१९
मायाद्वा मायाद्वा	308		₹
मारणान्तिकका <b>ल</b>	-	<b>रज्जु</b>	<b>१</b> १, १३, १६५, १६७
मारणान्तिकक्षेत्रायाम <b>ः</b>	દદ	रज्जुच्छेदनक	१५५
मारणान्तिकराशि ।		रज्जुप्रतर	१५०, १ <b>६</b> ४
<b>भारणान्तिकसमुद्धा</b> त	રફ, १६६		84
मास मास	३१७, ३९५		<b>१३</b> २
मा <b>हे</b> न्द्र		रिका	<b>३</b> १९
मिथ्यात्व ३३	<b>18</b> , 346, 800	<b>दच</b> कपर्वत	१९३
मिष्यात्वादिकारण	રક	रूप	२००
<b>मिभग्रह्</b> णाद्धा	२२९, ३२४	क्रपप्रशेष	१५०
	•	•	

शब्द	पृष्ठ शब्द	পৃষ্ঠ
<b>रूपोनाव</b> लिका	<b>४३</b> ⊦विक्षोभ	३१९
रो <b>हण</b>	३१८ विगूर्वणादिऋद्धिप्राप्त	१७०
रीद्र	विमर्बमा <del>क दिन्मन</del> हिन	ંટર
रंद रुंद	,, विश्वसावस्कान्द्रवरास्य १९ विश्रह	६४, १७५
₹	विग्रह्गित	<b>ર૬, ૩૦, ૪</b> ૨, ૮૦
	११७ विद्यहगतिनामकर्म	
लब्धिसम्पन्नमुनिषंर लयसत्तम	३५३ विजय	३१८, ३८६
## T	५ % विदिशा	२२६
sasamararar Ot.	ू ५०० विदेह	४५
- स्वणसमुद्र १५ - स्वणसमुद्रक्षेत्रफल १९	प्, १९८ विदेहसंयतराशि	,,
खान्तव -	२३५ विनाश	३३६
लागाय लांगलिकगति	्रेर् विन्यासक्रम	७६
	०, ४७१ विमान	१७०
लोक	९, १० विमानतल	१६५
लोकनाली २०, ८३, १४ <i>.</i>	८, १६४ विमानशिखर	<b>२२७</b>
१७	०, १९१ विरलन	२०१
	१९, ४३६ विरह	३९०
<b>छोकप्रतर</b>	१० विदेाप	१४५
क्रोकप्रमाण १६	४६, १४७ विष्कम्भ	११, ४५, १४७
लोकाकाश	९ विष्कम्भचतुर्भाग	२०९
लोकालोकविभाग -	<sup>२२</sup> विष्कम्भवर्गगुणितरज्जु	64
<b>ळोभादा</b>	३९१ विष्कस्भवर्गद्वागुणकरणी	२०९
व	विष्कम्भस् चीगुणितश्रेणी	८०
वर्ग -	२०, १४६ विष्कम्भार्घ	१२
वर्गण	२०० विसंयोजन	३३६
वर्गमूल	२०२ विस्तार	१६५
वचनयोग	३०,१ विस्रसोपचय	<b>२</b> ५
वर्तमानविशिष्टक्षेत्र	१४५ विहायोगतिनामकर्म	३२
वर्धनकुमारमिध्यात्वका <b>ल</b>	३२४ विहारवत्स्वस्थान	२६, ३२,१६६
वर्धितराशि	१५४ वृत्त	२०९
वर्ष	३२० वृद्धि	१९, २८
वर्षपृथक्त्व	३४८ वेत्रासम	११, २१
वर्षसहस्र	४१८ वेश्रासनसंस्थित	ે ર૦
षाच्यवाचकशक्ति	२ वेदनासमुद्धात	दह, <b>७९</b> , ८७, १८६
बातवलय	५१ वेदान्तरसंकान्ति	३६९, ३७३
वायु	३१९ वेध	२०
बारण	३१८ विलंघर	२३२

	q	गरिभाषिक	शन्दसूची	(84)
शब्द		वृष्ठ	शब्द	प्रष्ठ
वैकियिकसमुद्धात	;	२६, १६६	सत्त्व	<b>୧</b> ୫୫
वैजयन्त			सदुकंबभदुबाह	१८७
वैरोचन		3१८	सङ्गावस्थापनाकाल	३१४
वै <b>रवदे</b> व		,,	सप्तमपृथिवी	९०
व्यन्तरदेव		१६१	सप्तमपृथिवीनारक	१६३
<b>ब्यन्तरदेवरा</b> दि		"	समचतुरस्र	૮ર
व्यन्तरदेवसासादनर	तस्यद्दष्टि-		समपरिमंडल संस्थित	१७२
	<b>स्थानक्षेत्र</b>	71	समय	<b>३१७,</b> ३१८
व्यन्तरावास	१	६१, २३१	समानजातीय	१६३
व्यामे <b>चार</b>		४६, ३२०	समीकरण	<b>રે</b> પેટે
व्यवहारकाल		३१७	समीकत	. પ્
व्या <b>रू</b> यान	७९, १४४, ११	६५, ३४१	समृद्धात	રફ
व्याघात		४०९	समुद्धानकवालिजीवप्रदेश	
ब्यापक		4	समुद्राभ्यन्त्रप्रथमपंकि	<b>१</b> ५१
व्यास		446	सम्प्रदायावरोधाशका	846
व्यंजनपर्याय		३३७	सम्ययत्व	<b>३</b> ५८
	য়		सम्यग्मिध्यात्व	99
शत		234	सम्यग्मिथ्यादृष्टि	11
शतसहस्र		•	सयो।गेकाल	इ५७
शतार		२३६	सयोगी	३३६
दालाका	8.		सर्वलोकप्रमाण	४२
शलाकासंकलना		२००	सर्वाकाश	१८
श्हीपरिवार		१५२	सर्वार्थसिद्ध	२४०, ३८७
<b>शालभंजिका</b>		१६५	सर्वार्थ(सद्धिव <b>मान</b>	८१
शुक		२६५	सर्वाद्धा	३६३
ु <b>रांखक्षेत्र</b>		<b>કુ</b> બ	सद्द्र	२३५
श्रेणी		198. 20	सहस्रार	२३६
श्रेणीबद्ध	۶.	૭૪. ૨૨૪	सहानवस्थानलक्षणविरो	ध ६५९, ४१२
भ्वेत	•	386	सागर	१०, १८५
श्रोत्रेन्द्रिय		३९१	सागरोपम	१०, १८५, ३१७, ३६०,
	q			३८०, ३८७
षडंश	-	2101	सागरोपमशतपृथक्व	४००, ४४१, ४८५
	2	207 200 \8	सान्तरोपक्रमणवार सारदासामाम्य	३४०
ब्दूरापक्रमनियम	`	777	सारशसामान्य	₹
षष्टपृथिवी		९०	साध्य	३९६
	<b>₹</b>		साधन	19
सवित्तद्रव्यस्पर्धन		१४३	सानस्कुमार	239

### पौरशिष्ट

शन्द	पृष्ठ	शब्द	<b>ā</b> ≇
साम्परायिक	३९१	संस्थाननामकर्म	<b>Ş</b> o
सारभट		संस्थानविपाकी	१७६
सावित्र	३१९	<b>स्वक्र</b> प्रत्यय	२३४
सासादनकाल	३५१	स्त्पतल	१६२
<b>सासा</b> द्नमारणान्तिकश्रेत्रायाम		स्थापना	३, ३१४
सासादनसम्यक्तवपृष्ठायत	३२५	स्थापनाकाल	3 ? 3
सिख	899, <b>३१</b> ६	स्थापनाक्षेत्र	8
सिद्धसेन	3 ? 0	स्थापनास्परीन	१४१
सिद्धार्थ	1)	स्थिति	<b>93</b> 6
सुगम्धर्व	"	स्पर्शन	૨ <b>૩</b> ૨, १४४, <b>१</b> ४१
स्समक्षपक	३३६	स्पर्शन। तुगम	१४४
<b>स्</b> चीक्षेत्रफल	१६	स्पर्शनोन्द्रय	३९१
स्च्यंगुल	१०, २०३, २१२	1 -	<b>२</b> २१
सूर्पक्षेत्र	१३	स्वयंत्रभपर्वतपरभाग	२१४
सूर्य	<b>३१</b> ९, १५०	स्वयंप्रभपर्वतपरभागक्षेत्र	१६८
सौधर्म	२३५	स्वयंप्रभपर्वतोपरिमभाग	२०९
सौधर्मविमानशिखरध्वज <b>दंड</b>	<b>२२९</b>	स्वयंभूरमणसमुद्र	<b>શ્લ્ક, શ્લ્</b> શ
सौधर्माद <u>ि</u>		स्वयभूरमणक्षत्रफल	१०,८
सायमाप्त् संकलन	<b>१</b> ६२ १ <b>४</b> ४, १९९	स्वयंभूरमणसमुद्राविष्कम्भ	१६८
संकलना संकलना	१००, १९९ <b>१</b> ५९	स्वस्थान	<b>२६</b> , ९२, <b>१२१</b>
सं <b>र</b> पेयराशि	<b>33</b> <	स्वस्थानक्षेत्रमेलापनविधान	१६७
संयतराशि	४६	स्वस्थानस्वस्थान	२६, १६६
संयतासंयतउत्सेध	१६९	स्वस्थानस्वस्थानराशि	38
संयतासंयतस्वस्थानक्षेत्र	,,	ह	
संयम	<b>3</b> 83	=	419
संयमासंयम		हानि	१९
संयोग	१५५	<b>इता</b> शन	386
<b>संग</b> त्सर	३१७, <b>३९</b> ५	हेतवाद	846
संबर्ग	१७	हेमपाबाण	806